वार्षिक रिपोर्ट

1976-77



राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंधान ग्रौर प्रशिक्षण परिषद्

मार्च 1978 फागुन 1899

P. D. 5 H

राष्ट्रीय गैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद्, 1978

प्रकाशन विमाग में श्री व० र० द्रविड, सचिव, राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंधान श्रौर प्रशिक्षण पश्चित्र श्री धर्मिक मार्ग, नई दिल्ली 110018 द्वारण श्रक्काशित तथा राजेन्द्र रवीन्द्र प्रिंटर्स (प्रा०) लि०, रामनगर, नई दिल्ली 110055 द्वारा मुद्धित।

विषय-सूची

			पृष्ठ
	कृतज्ञत	ा ज्ञापन	Ÿ
1.	राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद्		
-'		का कार्य और मूमिका	1
2.		प शिक्षा संस्थान	8
4,	2.1 विज्ञान ग्रीर गणित शिक्षा विभाग		
		सामाजिक विज्ञान और मानविकी शिक्षा विमाग	
		अध्यापक शिक्षा विभाग	
		शैक्षिक मनोविज्ञान ग्रौर शिक्षा ग्राधार विभागः	
		स्कृत शिक्षा विभाग	
		शिक्षण साधन विभाग	
		पाठ्यपुस्तक विभाग	
		प्रकाशन विभाग	
		कार्यशाला विभाग	
		शिक्षा व्यवसायीकरण एकक	
		परीक्षा अनुसंघान एकक	
		परीक्षा सुघार एकक	
		राष्ट्रीय प्रतिमा खोज एकक	1
		सर्वेक्षण श्रीर ग्राधार-सामग्री प्रक्रियन एकक	
7		नीति, नियोजन ग्रौर मूल्याँकन एकक	
		पुस्तकालय श्रीर प्रलेखन एकक	
		(प्राथमिक पाठ्यचर्या विकास प्रकोष्ठ सहित) यूनिसेफ	
		सहायता प्रदत्त परियोजनाएँ	
	2,18	पत्रिका प्रकोष्ठ	
3,	হািঞা	प्रौद्योगिकी केन्द्र	53
4.	क्षेत्रीय	। शिक्षा महावि द्या लय	57
		क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, श्रजमेर	
		क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भोपाल	•
ţ		क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भुवनेश्वर	
		क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसर	

(iv)

		पृष्ठ
5.	क्षेत्र कार्यालय	67
6,	श्राय श्रीर व्यय	73
	परिक्षिण्ट	
	(क) परिषद् के क्षेत्र सलाहकार	77
	(ख) समितियों की संरचना	79
	(ग) परिषद् के 1976-77 में किए गए प्रमुख निर्णय	93
	(घ) राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रौर प्रशिक्षण परिषद्	
	द्वारा 1976-77 की अविध में सहायता प्रदत्त	
	बाह्य-श्रनुसंघान परियोजनाएँ	98
	(ङ) परिषद् द्वारा 1976-77 ग्रविघ में व्यावसायिक	
	बौक्षिक संगठनों को दिया गया श्रनुदान	100
	(च) अन्तर्राष्ट्रीय भ्रौर विनिमय कार्यं क मों में	
	प्रतिमागिता	101
	(छ) परिषद् द्वारा प्रकाशित पुस्तकों की सूची	108

कृतज्ञता ज्ञापन

परिषद्, शिक्षा तथा समाज कल्याण के केन्द्रीय मंत्री द्वारा परिषद् के कार्यों में गहरी रुचि लेने के लिए अत्यन्त कृतज्ञ है। परिषद्, शिक्षा तथा समाज कल्याण मन्त्रालय को उनके द्वारा प्रतिवेदन वर्ष में समय-समय पर दी गयी सुविधाओं के लिए भी आमारी है। परिषद् उन सभी विशेषज्ञों के प्रति कृतज्ञ है जो उसकी समितियों में रह कर अपना बहुमूल्य समय उसके कार्यों के लिए देते रहे हैं और अन्य कई प्रकार से परिषद् की सहायता करते रहे हैं। परिषद् उन सभी संगठनों व संस्थाओं और विशेषकर राज्य-शिक्षा-विमागों के प्रति भी कृतज्ञ है, जिन्होंने उसके कार्यकलापों को चालू रखने में सहयोग दिया है। परिषद् यूनेस्को, यूनीसेफ, यू० एन० डी० पी० और ब्रिटिश कौंसिल की भी कृतज्ञ है, जिन्होंने सहायता प्रदान की है।

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसन्धान और प्रशिक्षण परिषद् इसका कार्य और भूमिका

1.1 परिचय

शिक्षा के—विशेष रूप में स्कूल शिक्षा के रूप-परिवर्तन के प्रयोजन से स्वातंत्र्य-पूर्व युग में मारत सरकार द्वारा स्थापित ग्राधा दर्जन से ग्राधिक संस्थाओं के कार्य-कलापों को समन्वित करके रा० शै० ग्र० ग्रीर प्र० प० की स्थापना दिनांक 1 सितम्बर, 1961 को की गई थी। तथापि यह गतिहीन नहीं रही। इसने समय-समय पर नई चुनौतियों का प्रत्युत्तर दिया है, ग्रीर यह नई राष्ट्रीय श्रावश्यकताश्रों श्रीर श्राकांक्षाश्रों के ग्रनुरूप स्वयं का विकास ग्रीर पुनरंचना करती रही है।

रा० शै० प्र० ग्रौर प्र० प० सोसायटीज पंजीकरण ग्रिधिनियम (सन् 1860 के ग्रिधिनियम 21) के ग्रन्तर्गत पंजीकृत संस्था है। संस्था के विवरण-पत्र में ग्रंकित है कि:

- (1) परिषद् का उद्देश्य शिक्षा के—विशेष रूप में स्कूल शिक्षा के क्षेत्र में अपनी नीतियों और प्रमुख कार्यक्रमों के अनुपालन में शिक्षा और समाज कल्याण मंत्रालय को सहायता और सलाह देना होगा।
- (2) इन उद्देश्यों की प्राप्ति के लिए परिषद् निम्नलिखित कार्यक्रमों और कार्यकलापों में से एक अथवा सभी को कर सकती है:
 - (भ्र) शिक्षा के सभी क्षेत्रों में अनुसंघान करना ग्रथवा करवाने के लिए सहायता, बढ़ावा और समन्वय प्रदान करना।
 - (म्रा) सेवा-पूर्व स्रीर सेवा-कालीन प्रशिक्षण का, खासतौर से उच्च-स्तर पर, स्रायोजन करना।
 - (इ) शैक्षिक अनुसंघान में लगे हुए देश के संस्थानों के लिए विस्तार-सेवाओं का, ग्रव्यापकों के लिए प्रशिक्षण का और स्कूलों के लिए विस्तार-सेवाओं का ग्रायोजन करना।
 - (ई) सुघरी हुई विधियों श्रौर प्रयोगों को स्कूल में विकसित श्रौर प्रचारित करना।

1.2 संरचना

इन उद्देश्यों की प्राप्ति के लिए परिषद् की संरचना जिस प्रकार से की गई है वह सारणी I में दिखाई गई है। मोटे तौर पर परिषद् के दो पक्ष या खण्ड हैं— (क) सचिवालय जो समन्वय ग्रीर परिचर्या की व्यवस्था करता है ग्रीर (ख) विविध संघटक या ग्रंगीभूत जो स्कूल शिक्षा के विविध पक्षों में सुधार लाने के काम करते हैं।

संघटकों या ग्रंगीभूतों में राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान की स्थिति सबसे प्रतिष्ठापरक है। इसकी स्थापना श्रनुसंघान के विकास, प्रशिक्षण एवं विस्तार-सेवाग्रों की व्यवस्था के लिए हुई है। देश के स्कूलों को शिक्षा की गुणवत्ता के सुधार के लिए काम करने वाला यह एक प्रमुख संस्थान है। इसके ग्रन्तर्गत ग्रनेक विभाग हैं जिन्हें सारिणी I में दिखाया गया है।

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् के अन्तर्गत अंगीभूतों का जो विमाजन किया गया है, उसके अनुसार अजमेर, मोपाल, भुवनेश्वर एवं मैसूर के क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय आ जाते हैं। इन चारों का कार्यक्षेत्र अध्यापक-प्रशिक्षण का है— सेवा-पूर्व और सेवा-कालीन दोनों ही रूपों में। इस क्षेत्र में वे देश के लिए अगुवा बन कर काम करते हैं। उन्हीं की बनाई लीक पर देश के अन्य स्कूल चलते हैं। इन महा-विद्यालयों ने अध्यापक-प्रशिक्षण में न केवल एक समाकलित मार्ग बनाया है अपितु कई ऐसे कोर्स भी चालू किए हैं, जो लीक से हट कर हैं।

शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र को भी क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय का दर्जा मिला हुआ है। यह शैक्षिक प्रौद्योगिकी की सभी शाखाओं-प्रशाखाओं के क्षेत्र में काम कर रहा है। इसने 'साइट' (सैंटेलाइट इंस्ट्रक्शनल टेलीविजन एक्सपेरीमेण्ट—उपग्रह शैक्ष-णिक दूरदर्शन प्रयोग) को भी सिक्रय सहयोग प्रदान किया है।

वह संघटक या श्रंगीभूत जो राष्ट्रीय परिषद् और राज्य शैक्षिक एजेंसियों के बीच मजबूत कड़ी का काम कर रहा है, क्षेत्रीय सलाहकारों का कार्यालय है। ऐसे कार्यालय फिलहाल श्रठारह हैं उनके पते परिशिष्ट-क में दिए गए हैं। वे राष्ट्र शैं श्रव प्रव प्रव की नीतियों श्रीर कार्यक्रमों का राज्यों में प्रचार ग्रीर प्रसार करतें हैं, साथ ही वहाँ से मूल्यांकन श्रीर सुधार के लिए सामग्री भी भेजते हैं।

1.3 कार्यविधि

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् की कार्यविधि पूर्णतः जनतंत्रीय प्रणाली पर आधारित है। परिषद् के लिए निर्णय लेने की जो कार्यप्रणाली है उसके अन्तर्गत अनेक समितियां आ जाती हैं। इनको सारणी II में दिखाया गया है। सर्वोच्च निकाय 'परिषद्' है जिसके अध्यक्ष केन्द्रीय शिक्षा मंत्री हैं और सभी राज्यों/संघ क्षेत्रों के शिक्षा मंत्री सदस्य हैं। परिषद् वर्ष में कम से कम एक बार अवश्य अपनी बैठक बुलाती है। रा० शै० अ० प० के मामलों का प्रशासन एक छोटे शासी निकाय द्वारा होता है जिसे कार्यकारी समिति कहते हैं। यह समिति सामान्यतया स्थायी समितियों और कार्यक्रम सलाहकार समिति के माध्यम से अपने कार्य करती है। इन समितियों के सदस्यों की सूचियाँ परिशिष्ट-ख में दी गयी हैं। इन समितियों द्वारा किए गए महत्त्वपूर्ण निर्णय परिशिष्ट-ग में दिए गए हैं।

परिषद् के सभी कार्यक्रमों को देखने-मालने और परिषद् के विभिन्न कार्य-क्रमों के लिए मार्गदर्शी रेखाओं व प्राथमिकताओं का निर्धारण करने के लिए मुख्य शैक्षणिक निकाय कार्यक्रम सलाहकार समिति है। कार्यक्रम सलाहकार समिति द्वारा निर्धारित मार्गदर्शन को घ्यान में रखकर ही विभिन्न ग्रन्य समितियों ग्रीर मंडलों द्वारा परिषद् के कार्यक्रमों पर विचार किया जाता है। सर्वप्रथम विचार ग्रीर ग्रनुमोदन कार्य रा० शि० सं० के प्रत्येक विभाग/एकक के विभागीय सलाहकार मण्डल को करना होता है। कर्मचारी वर्ग द्वारा प्रस्तावित कार्यक्रमों का विभागीय सलाहकार मण्डल द्वारा श्रनुमोदन हो जाने के बाद परिषद् की प्राथमिकता ग्रों को दृष्टि में रखते हुए ग्रन्तविभागीय समन्वय ग्रीर मूल्य-निर्धारण के प्रयोजन से ग्रनुमोदन के द्वितीय स्तर पर, उस पर शैक्षणिक समिति/समन्वय समिति/शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर नवाचार समिति (एरिक) विचार करती है।

शैक्षिक श्रनुसंघान श्रीर नवाचार समिति डीन (श्रनुसंघान) की श्रध्यक्षता में निश्चित श्रनुसंघान कार्यक्रम पर विचार कर उसे स्वीकृत करती है। रा० शै० श्र० प्र० प० के श्रनुसंधान कार्यक्रमों के श्रलावा यह बाहर के श्रनुसंघान प्रस्तावों को भी शैक्षणिक और वित्तीय सहायता हेतु स्वीकार करती है।

शैक्षणिक समिति डीन (शैक्षणिक) की अध्यक्षता में शैक्षणिक विमागों और एककों के विकासात्मक और प्रशिक्षण कार्यक्रमों पर विचार करती है और उनमें समन्वय स्थापित करती है जबिक समन्वय समिति, जिसके अध्यक्ष डीन (समन्वय) होते हैं, सेवा और उत्पादन विमागों के कार्यक्रमों पर विचार करती है। क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालयों के लिए भी एक समन्वय समिति है। इसके प्रमुख भी डीन (शैक्षणिक) हैं। इसकी स्थापना इसलिए हुई है कि सभी क्षेत्रीय महाविद्यालयों के कार्यक्रमों में समन्वय बना रहे।

परिषद् के कार्यों का वर्गीकरण मोटे रूप में, अनुसंघान, प्रशिक्षण, विकास, मूल्यांकन और प्रचार के अन्तर्गत किया जा सकता है। इसकी उपलब्धियों की पाठ्यचर्या, शिक्षा की विधियों और सहायक (साधनों), शिक्षा-सामग्री (पाठ्यपुस्तकों, अध्यापकर्दाशकाओं, किटों, जरनलों आदि सहित) प्रशिक्षित कार्मिकों (उदाहरणार्थं मध्यापक-प्रशिक्षकों, प्रध्यापकों, विशेषज्ञों आदि सहित) के रूप में समक्षा जा सकता है।

1.4 कर्मचारी वर्ग

परिषद् में बौक्षणिक और अशैक्षणिक कर्मचारी वर्ग का पर्याप्त बड़ा माग है। शैक्षणिक कर्मचारी वर्ग न्यूनाधिक रूप में केन्द्रीय विश्वविद्यालयों के समान ही अधिशासित होता है जबिक अशैक्षणिक कर्मचारी वर्ग केन्द्रीय मंत्रालयों के समान बनाए गए नियमों के अन्तर्गत है। वर्ष सन् 1976-77 में, परिषद् के मुख्य कार्यकर्ता निम्न-लिखित हैं:

निवेशक: प्रोफेसर रईस ग्रहमद

संयुक्त निदेशक: प्रोफेसर शिव के० मित्र

सचिव: (श्रीमती) जे॰ अंजिन दयानन्द (सितम्बर 7, 1976 तक)

श्री वी० ग्रार० द्रवीड़ (उसके बाद)

डीन: (शाखाध्यक्ष)

1. भ्रनुसंधान : प्रोफेसर शिव के० मित्र 2. ग्रैक्षणिक : " श्रार० सी० दास 3. समन्वय : डा० श्रार० जी० मिश्र

भूमिका

भारत की स्कूली शिक्षा में रा० शैं० ग्र० प० को एक ग्रत्यन्त महत्त्वपूर्ण भूमिका निभानी है। उपयुक्त शैक्षिक सामग्री का निर्माण ग्रीर ग्रध्यापक-ग्रनुस्थापन के कार्यक्रमों का श्रायोजन करके केन्द्रीय शिक्षा सलाहकार मण्डल द्वारा प्रारम्भ का गयी शिक्षा नीतियों का ग्रनुपालन करना परिषद् सम्भव करती है। वर्षों के ग्रनुभव के साथ-साथ इसने ग्रपना महत्त्व ग्रीर दर्जा भी बढ़ा लिया है। ग्राज यह शिक्षा के विविध क्षेत्रों में कौशल हासिल कर चुकी है।

वर्तमान संधिकाल में भारतीय शिक्षा के क्षेत्र में राष्ट्रीय परिषद् की भूमिका भीर भी महत्वपूर्ण हो उठी है जब देश शिक्षा के क्षेत्र में परिवर्तन की प्रक्रिया में से गुजर नहा है। परिषद् देश में शिक्षा के रूपान्तरण में प्रोत्साहन भीर तीव्रता लाने के लिए मुख्य रूप से जिम्मेवार है। इसने समाज की भ्रावश्यकताओं के भ्रानुरूप शिक्षा को ढालने के लिए स्कूली शिक्षा को 10 + 2 प्रणाली की जरूरतों से मेल खाते हुए पाठ्यक्रम का संशोधन प्रारम्म कर दिया है भीर राष्ट्रीय उद्देश्यों की उपलब्धि में जुट गया है।

गुणात्मक सुधार के लिए शैक्षिक अनुसंधान अपरिहार्य है। यह परिषद् के प्रमुख उद्देश्यों में से है। राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान के विमागों में किए जाने वाले अनुसंधान के अलावा भी परिषद् ने बाहर के अनुसंधान को बढ़ावा दिया है। परिषद् अपने यहाँ और बाहर के शोध-अनुसंधान को बढ़ावा देने के लिए एरिक के माध्यम से वित्तीय सहायता देती रही है। एरिक ने 1974-77 की अविध में बाहर की एजेन्सियों द्वारा प्रवित्त 75 परियोजनाओं को वित्त दिया है जिनमें कुल ६० 7,24,000.00 खर्च हुए हैं। 1976-77 के दौरान जिन शोध परियोजनाओं को परिषद् ने स्वीकृत किया है और वित्त दिया है, उनकी सूची परिशिष्ट-ध में दी गई है। आगे के अनुमागों में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् की अनुसंधान योजनाओं के बारे में यथास्थान दिया गया है। विमागीय अनुसंधान परियोजनाओं वर कुल खर्च, 1976-77 में, ६० 5,36,000,00 था।

शैक्षिक विकास के क्षेत्र में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् का विशिष्ट स्थान है। परिषद् ने आदर्श पाठ्यपुस्तकों का निर्माण किया है। मूल प्रत्ययात्मक साहित्य का विकास किया है और विज्ञान किटों का उत्पादन किया है। इस क्षेत्र में परिषद् का योगदान अक्षुण्ण है। वास्तव में नए पाठ्यक्रम के सन्दर्भ में तो परिषद् ने अभूतपूर्व भूमिका निमाई है।

राष्ट्रीय परिषद् नए परिवर्तनों को ग्रध्यापकों तक प्रशिक्षण एवं विस्तार कार्यक्रमों द्वारा पहुँचाती है। ये कार्यक्रम किसी मी प्रकार से कम महत्त्व के नहीं हैं।

सारणी I राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् की संरचना राष्ट्रीय श्रव्या

संघटक या प्रंगीभूत सचिवालय स्थापना भ्रनुभाग लेखा शाखा कार्यक्रम अनुभाग मर्ती यनुमाग क्षे० शि० म० रौक्षिक प्रौद्योगिकी क्षे० शि० म० एक क राष्ट्रीय त्रिक्षा परिसर एवं कल्याण अनुभाग केन्द्र संस्थान समिति एवं संसद अनुमाग श्रजमेर सामान्य श्रनुभाग क्रय श्रनुभाग मोपाल चौकसी (सतर्कता) भूवनेश्वर क्षेत्रीय सलाहकार के जन सम्पर्क कार्यालय मसूर म्रहमदाबाद इलाहाबाद कलकत्ता (शैक्षणिक विभाग) गौहाटी (एकक/प्रकोष्ठ) स्कूल शिक्षाविभाग राष्ट्रीय प्रतिभा लोज एकक चंडीगढ विज्ञान एवं गणित शिक्षा सर्वेक्षण एवं ग्राधार सामग्री जयपुर विभाग प्रक्रियन एकक त्रिवेन्द्रम सामाजिक विज्ञान एवं मान-नीति नियोजन एवं मृत्यांकन दिल्ली विकी शिक्षा विमाग पटना भ्रष्यापक शिक्षा विभाग पुस्तकालय तथा प्रलेखन एकक पूना शैक्षिक मनोविज्ञान एवं शिक्षा-कार्य स्रनुभव स्रोर शिक्षा व्यव-बंगलौर श्राघार विभाग सायीकरण एकक भोपाल परीक्षा सुघार एकक भुवनेश्वर परीक्षा भं नुसंघान एकक मद्रास प्रारम्भिक पाठ्यचर्या हैदराबाद विकास प्रकोष्ठ ग्रगरतला पत्रिका प्रकोष्ठ इम्फाल (सेवा/उत्पादन विभाग) श्रीनगर पाठ्यपुस्तक विभाग

शिक्षण साधन विभाग प्रकाशन विभाग

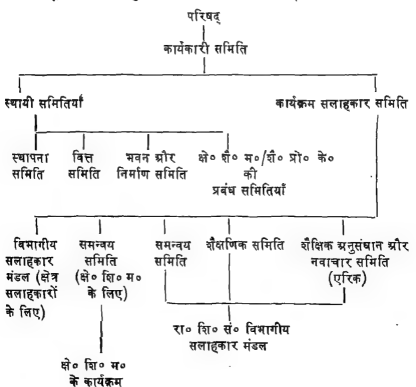
कार्यशाला (वर्कशॉप) विभाग

परिषद् के विभिन्न विभागों द्वारा प्रशिक्षण तथा विस्तार और अनुसंघान तथा विकास के क्षेत्र में किए गए कार्यों का विवरण आगे के पृष्ठों में यथास्थान मिलेगा।

स्कूली शिक्षा के सुधार का काम परिषद् स्वयं तो करती ही है, साथ ही वह देश के उन पेशेवर शैक्षिक संगठनों की मदद भी करती है जो स्कूली शिक्षा से सम्बन्धित कामों को हाथ में लेते हैं। वित्तीय सहायता के इस काम को परिषद् पिछले कई वर्षों से करती ग्रा रही है। 1976-77 के दौरान परिषद् द्वारा विभिन्न पेशेवर संगठनों को प्रदान की गयी वित्तीय सहायता का विवरण परिशिष्ट-ङ में मिलेगा।

मारत सरकार अन्य देशों की सरकारों से जिन द्विपक्षीय सांस्कृतिक आदान-प्रदान कार्यक्रमों के लिए हस्ताक्षर करती है, परिषद् उनका अनुपालन करने वाली एजेंसियों में से एक है। इस प्रकार, परिषद् अपनी आवश्यकताओं के अनुरूप विशिष्ट शिक्षा सम्बन्धी समस्याओं का अध्ययन करने के लिए अन्य देशों को शिष्टमंडल भेज कर और विकासशील राष्ट्रों से विदेशी राष्ट्रीय व्यक्तियों को प्रशिक्षण देकर अन्य देशों के साथ शैक्षिक विचारों का दु-तरफा प्रवाह विनियमित करती है।

सारणी II राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंधान और प्रशिक्षण परिषव् की कार्यविधि



परिषद् उन विदेशी व्यक्तियों के प्रशिक्षण की व्यवस्था करती है जो विभिन्न द्विपक्षी सांस्कृतिक ग्रादान-प्रदान कार्यक्रमों के ग्रन्तर्गत मन्त्रालय द्वारा ग्रथवा यूनेस्को द्वारा प्रवितत होते हैं। समय-समय पर यह ग्रपने ग्रधिकारियों को विभिन्न ग्रन्त-राष्ट्रीय शैक्षिक कार्यक्रमों में शामिल होने के लिए भेजती भी है। परिषद् की शैक्षिक गतिविधियों को देखने के लिए विदेशी ग्रतिथि एवं शिष्टमण्डल प्रायः ही यहाँ ग्राया करते हैं। इस प्रकार के ग्रन्तराष्ट्रीय ग्रादान-प्रदान के विस्तृत विवरण परिशिष्ट-च में मिलेंगे।

रा० शै० ग्र० ग्रीर प्र० प० स्कूली शिक्षा में गुणात्मक सुधार के उद्देश्य से पाठ्यपुस्तकों, अध्यापकदिशकाओं, पूरक पठन-सामग्री, श्रनुसंधान मोनोग्राफी, शैक्षिक सर्वेक्षणों, पत्रिकाओं ग्रादि को तैयार ग्रीर प्रकाशित करती है। इन सामग्रियों के विवरण माग 2.8 में दिए गए हैं।

राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान

2.1 विज्ञान और गणित शिक्षा विभाग

"दस-वर्षीय स्कूल पाठ्यचर्या—एक रूपरेखा" नामक राष्ट्रीय दस्तावेज में दर्शायी दार्शनिकता ग्रीर उद्देश्यों को कार्यरूप देने में ही विमाग का 1976-77 वर्षाः विध का मुख्य कार्य रहा है। शिक्षा की नई 10 + 2 पद्धति से सम्बन्धित अपनाए गए कार्यक्रमों का ब्यौरा निम्नलिखित है:

(ग्र) पाठ्यचर्या विकासः

(1) तेईस पाठ्यपुस्तकों श्रीर दो अध्यापकदिशकात्रों (13 श्रंग्रेजी व 12 हिन्दी) का विकास किया गया है। सूची नीचे दी गई है:

श्रेणी	पाठ्यपुस्तक	रूपान्तरण
1 व 2	(अ० ≕अंग्रेजी,	हि॰=हिन्दी)
(पर्यावरण सम्बन्धी ग्रध्ययन	-	अं० हि०
पर ग्रध्यापकदर्शिका)		
3	पर्यावरण सम्बन्धी अध्ययन	अपं० हि०
6	एकोक्रुत (इंट्रीग्रेटेड) साइंस	अं० हि०
6	गणित	ंअं० हि०
9	गणित	अं० हि०
9-10	1. मौतिकी	अं० हि०
	2. रसायन	अं० हि०
·	3. जीव विज्ञान	अं० हि०
11	1. मौतिकी	अं० हि०
	2. रसायन	अं० हि०
	3. जीव विज्ञान	अं० हि०
	4. गणित	अं० हि०
	5. विज्ञान और समाज	अं०

ये पुस्तकें केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, दिल्ली से सम्बन्धित स्कूलों में 1977 वैक्षणिक वर्ष से पढ़ायी जा रही हैं।

(2) दस-वर्षीय स्कूल के लिए विज्ञान-पाठ्यचर्या के प्रायोगिक ग्रंशकृत में एक नई दृष्टि ग्रपनाई जाने वाली है जिसमें उपलब्ध पर्यावारिक स्रोत, विज्ञान कार्यकलापों/प्रयोगों में सस्ती देशी सामग्री का निर्माण व उपयोग विचारणीय होगा।

प्रयास किया जा रहा है कि विज्ञान को मौतिकी, रसायन तथा जीव-विज्ञान की पृथक्-पृथक् अवयवों में सोचने की अपेक्षा विज्ञान के एक सम्पूर्ण रूप पर ही विचार किया जाए।

(ब्रा) ग्रीष्मकालीन विज्ञान संस्थान

मई, जून, जुलाई 1976 में ग्रायोजित ग्रीष्म विज्ञान संस्थाओं का मुख्य ध्यान जन राज्यों की सहायता करना था जो शिक्षा की 10 +2 पद्धित का ग्रनुसरण कर रहे थे ग्रथवा जस पद्धित को लागू करने का विचार कर रहे हैं।

कुल मिला कर, ऐसे 120 ग्रीष्म विज्ञान संस्थान आयोजित हुए जिनमें लगमग 5,000 अध्यापकों को अनुस्थापित किया गया था। ग्रीष्म संस्थानों की संख्या का विधा-श्रनुसार ब्योरा नीचे दिया जा रहा है:

विषय	ग्रीब्म विज्ञान संस्थानों की कुल संख्या	राज्य-स्तर की संस्थानों की संख्या	शिक्षा की 10 -2 पद्धति के ग्रधीन संख्या
मौतिकी	27 (1088)	12 (531)	15 (557)
रसायन	28 (1174)	13 (595)	15 (579)
जीव विज्ञान	27 (1077)	12 (492)	15 (585)
गणित	35 (1562)	16 (733)	19 (829)
विज्ञान	3 (125)	3 (125)	

(कोष्ठकों में दी गई संख्या उन अध्यापकों की है जिन्हें प्रशिक्षित किया गया)

(इ) विकासात्मक परियोजनाएँ

- (क) स्रोत श्रीर समस्याएँ—कक्षा में पढ़ाने वाले अध्यापकों हेतु गुटके (हैण्डवुक) विकसित करने वाली यह एक शौधकारी परियोजना है। "एरिक" द्वारा समर्पित इस परियोजना ने निम्नलिखित कदम उठाए:
- (1) कक्षा 1 से 12 के पाठ्य-विवरणों का, जो रा० बी० झ० प्र० प० द्वारा तैयार किए गए हैं, और राज्यों के पाठ्य-विवरणों का विश्लेषण ।
- (2) इस विक्लेषण में विषय-वस्तु की पहचान, स्राधारभूत सिद्धान्त, मूल संस्थानात्मक उद्देश्य, और जिन मूल्यों व योग्यताओं की प्राप्ति करनी है, उन्हें समाविष्ट किया गया है।
- (3) पर्यावरण सम्बन्धी श्रवस्था, स्थिति ग्रौर ग्रध्यापक को तात्कालिक पर्यावरण का उपयोग करने की श्रावश्यकता का यादृष्टिक नमूना बनाने के लिए प्रश्नावली की तैयारी करना। पाठ्य-विवरण के विश्लेषण के ग्राधार पर प्रश्नावली का प्रारूप तैयार किया गया था।
- (4) कई संदर्भ-सामग्रियों को देखा-माला गया था और कुछ संग्रहीत की गई थीं। इनमें जरनल, पत्र-पत्रिकाएँ, पुनर्भुंद्रण और समाचार-पत्रों की कतरने हैं।

- (5) उन विभिन्न संस्थानों से सम्पर्क किया गया था जहाँ पर्यावरण-अध्ययन वल रहे हैं। 'वर्ल्ड वाइल्ड लाइफ फंड' से एक दल विभाग में श्रमण हेतु आया था और उससे विचार-विभर्श किया गया। 'मैन एण्ड बायोस्फीअर प्रोग्राम' के साथ सम्पर्कों के लिए विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, मारत सरकार के साथ चर्चा की गई थी। विभिन्न अन्य अभिकरणों से संपर्क करने के लिए प्रयास किए जा रहे हैं।
- (ख) शिक्षण-साधन "पर्यावरण के माध्यम से विज्ञान शिक्षण" शीर्षक फिल्म शिक्षण साधन विमाग के सिक्रय सहभाग से पूरी की गई। दो अन्य फिल्में "श्रण्डर-स्टैडिंग एनिमल्स" और "सैल फिजियालोजी एंड फन्क्शन", विकास के अन्य चरणों में थीं। इनके अतिरिक्त, कुछ फिल्में हिन्दी में भी (डब) प्रदान की गई हैं।

(ई) राष्ट्रीय विज्ञान प्रदर्शनी

जवाहरलाल नेहरू स्मारक निधि के सहमागी होकर 14 से 23 नवस्बर, 1976 तक तीन मूर्ति मवन, नई दिल्ली में छठी राष्ट्रीय बाल विज्ञान प्रदर्शनी स्नायो- जित की गयी। वहाँ प्रदिश्तित की गई भ्रधिकाँश वस्तुएँ राज्य-स्तरों से तथा 1975 में स्नायोजित विभिन्त क्षेत्रीय प्रदर्शनियों में से थीं।

साथ ही, भूतान के प्रतिमागियों ने भी प्रदर्शनी में भाग लिया।

दिल्ली में राष्ट्रीय विज्ञान प्रदर्शनी के ग्रांतिरिक्त, रा० शै० ग्र० प० ने विभिन्न राज्यों ग्रीर संघ क्षेत्रों में 23 राज्य-स्तरीय प्रदर्शनियों के ग्रायोजन में भी सहायता प्रदान की।

प्रतिमागियों के लाम के लिए दो प्रसिद्ध माषणों का आयोजन किया गया था। टी॰ आई॰ एफ॰ आर॰ के प्रोफेसर जे॰ वी॰ नर्लीकर ने "ब्रह्माण्ड किस प्रकार है?" विषय पर बड़ा प्रेरक भाषण दिया। मद्रास विश्वविद्यालय के प्रोफेसर सी॰ वी॰ सुब्रामनियम ने "मौल्ड्स, मिल्ड्यूस, मशरूम और आप" पर विचार व्यक्त किए।

(उ) श्रन्य संगठनों के साथ सहभाग

- 1. सितम्बर-अक्तूबर, 1976 में सभी राज्यों और संब क्षेत्रों से संसाधन व्यक्तियों को अनुस्थापित करने के लिए राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान, इलाहाबाद और राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान, इलाहाबाद और राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान, त्रिवेन्द्रम में दो कार्यक्रम किए गए थे। विभिन्न राज्यों, क्षे० शि० महाविद्यालय, भोपाल और किशोर भारती के लगमग 60 विशेषज्ञों ने इन पाठ्यक्रमों में भाग लिया था। कार्यक्रम के प्रतिभागियों ने कक्षा 1-II हेतु पर्यावरण सम्बन्धी अध्ययन की अध्यापक पुस्तिका की विषय-वस्तु भी विकसित की। इन कार्यक्रमों में सामाजिक विज्ञान और मानविकी शिक्षा विभाग के शैक्षणिक कर्मचारी वर्ग तथा यनिसेफ के अधिकारियों ने भी सहयोग किया।
 - 2. उत्तर प्रदेश माध्यमिक संघ के लगमग 200 ग्रष्ट्यापकों को हरिद्वार में जून, 1976 में ग्रायोजित एक संगोध्ठी में शिक्षा की 10 + 2 पद्धित के अन्तर्गत विज्ञान शिक्षा कार्यक्रमों की जानकारी दी गई।

- 3. 130 प्राथमिक अध्यापकों के एक समूह को भी नगरनिगम, दिल्ली ग्रौर भारतीय स्कूल-पूर्व शिक्षा संघ के सहमाग से पर्यावरणात्मक ग्रध्ययन के उपागम पर प्रशिक्षित किया गया था।
- 4. विमाग के शैक्षणिक-सदस्यों ने शिक्षा विमाग, दिल्ली प्रशासन द्वारा आयोजित स्कूली दूरदर्शन कार्यक्रम में सहायता प्रदान की।

(ऊ) विदेशी शैक्षिक ग्रधिकरणों के साथ सहभाग

ग्रामीण विकास में विज्ञान शिक्षा पर एक मापांक लेखन कार्यशाला का श्रायो-जन नवम्बर-दिसम्बर, 1976 में 'विकास हेतु शैक्षिक नवाचार' के एशियाई केन्द्र, बैंकाक के सहमाग के साथ रा० शै० ग्र० ग्रीर प्र० प० में किया गया था।

यूनेस्को द्वारा समिथित इस कार्यशाला में अफगानिस्तान, मारत, मलेशिया भीर श्रीलंका ने प्रतिनिधित्व किया था। इस कार्यक्रम का उद्देश्य यह था कि ग्रामीण परिस्थितियों में प्राथमिक विज्ञान शिक्षा के क्षेत्र में अपने अनुभवों का प्रादान-प्रदान करने का विशेषज्ञों को एक अवसर मिल सके और वे विकासशील देशों में सीखने वालों की आवश्यकताओं तथा देहाती जीवन के अनुरूप एक कार्यकारी पैकेज विक-सित कर सकें। निम्नलिखित बारह अनुदेशात्मक मापांक तैयार किए गए थे:

(1) बाढ़ और तुम, (2) घर में बनस्पित उगाने का कौशल, (3) वर्गीकरण की विज्ञान प्रक्रिया, (4) अपनी चारों और सफ़ाई और सुन्दरता रखना, (5) आओ, हम अपने स्कूल को स्वच्छ और सुन्दर बनाएँ, (6) घरती का खारापन और तुम्हारी फसलें, (7) घर में मुर्गीखाना रखना, (8) वर्गीकरण का प्रक्रियन कौशल सिखाना, (9) खोई मुस्कान (अवशोषण), (10) आओ, हम प्रकृति और इसके साधनों को सुरक्षित रखें, (11) मापने की प्रक्रिया सिखाना, (12) बाइसिक के माध्यम से विज्ञान।

2.2 सामाजिक विज्ञान श्रौर मानविकी शिक्षा विभाग

सामाजिक विज्ञानों श्रौर माषाश्रों के शिक्षण में श्राधुनिक पाठ्यचर्या, पाठ्य-विवरण, पाठ्यपुस्तक तथा अन्य अनुदेशात्मक सामग्री के विकास में इस विभाग को सीधे रूप में सम्मिलित किया गया है। विभाग में विकसित सामग्रियों पर विभिन्न राज्यों में श्रमिविन्यास कार्यक्रमों का श्रायोजन किया जा चुका है ताकि सामाजिक विज्ञानों श्रौर माषाश्रों के शिक्षण में निकट समय में हुए स्थानों श्रौर उपागमों से शैक्षिक कार्यकर्ताश्रों को परिचित कराया जा सके। इसके श्रतिरिक्त, शुद्ध श्रौर अनुप्रयुक्त अनुसंघान अध्ययन भी किए गए हैं ताकि विभाग श्रपने कार्यों को श्रधिक दक्षतापूर्वक कर सके।

(अ) सम्पादकीय मण्डलों की स्थापना

जबसे नई पद्धति के ग्रन्तर्गत 10-वर्षीय स्कूल-शिक्षा की रूपरेला विकसित की जा रही थी, तभी से ग्रनुभव किया जा रहा था कि शिक्षा की नई दार्शनिकता का अनुपालन करने के लिए पाठ्य-विवरण ग्रीर ग्रनुदेशात्मक सामग्री, विशेष रूप में

पाठ्यपुस्तकें तैयार की जानी चाहिए। वरिष्ठ विश्वविद्यालय प्रोफेसरों श्रीर श्रन्य प्रतिष्ठित विद्यानों का इस कार्य में सहयोग लिया गया था। निम्नलिखित सम्पादकीय मण्डलों ने विभाग को सहायता प्रदान की:

	•		
1	-	1.4	41
ч	ч	ч	4

ग्रध्यक्ष का नाम

1. हिन्दी मात्माषा के रूप में डा० एच० एल० शर्मा

2. हिन्दी द्वितीय भाषा के रूप में डा० एस० शिवमंगल सिंह सुमन

3. अंग्रेजी प्रो० रमेश मोहन

संस्कृत डा० के० राघवन पिल्लै

5. सामाजिक ग्रध्ययन (कक्षा VI-VIII) डा० वी० बी० सिंह

6. इतिहास (कक्षा IX-XII) डा० श्रार० एस० शर्मा

7. भूगोल (कक्षा IX-XII) प्रो॰ मूनीस रजा

8. नागरिक शास्त्र, म्रार्थशास्त्र, समाजशास्त्र प्रो० माल्कम एस० श्रादिशेषैया ग्रादि (कक्षा IX-XII)

9. राजनीति शास्त्र (कक्षा XI व XII) प्रो० रशीदुद्दीन खान

10. भ्रर्थशास्त्र (कक्षा XI व XII) प्रो० जी० एस० मल्ला

11. समाजशास्त्र (कक्षा XI-XII) प्रो० एस० सी० दुवे

विभाग के कुछ वरिष्ठ सदस्य इन मंडलों के साथ कार्यरत हैं जिनकी म्राव-धिक बैठकें (i) विभाग में विकसित पाठ्य-विवरणों को मन्तिम रूप देने मौर (ii) मंडलों द्वारा प्रदत्त मार्गदर्शी रूप रेखाम्रों के मनुसार पाठ्यपुस्तकों के लेखन हेतु लेखकों को नियुक्त करने के लिए होती रहीं। इस प्रकार तैयार की गई पाठ्यपुस्तकों की म्रान्तिम जिम्मेवारी संपादकीय मण्डल की रही।

(ग्रा) प्रकाशन

इस वर्ष में निम्नलिखित पाठ्यपुस्तकों को अन्तिम रूप दिया गया श्रौर उन्हें प्रकाशन हेतु प्रेस में भेजा गया:

कक्षा-6

- 1. एनशिएण्ट इण्डिया
- 2. प्राचीन भारत
- 3. ग्रफीका ग्रीर एशिया
- 4. भवर सिविक लाइफ
- 5. हमारा नागरिक जीवन
- 6. देश और उसके निवासी
- 7. टैक्स्टबुक इन संस्कृत

कक्षा 9-10

- 1. "जनरल ज्योग्राफी श्राफ दि वर्ल्ड", पार्ट I कक्षा 9 के लिए I
- 2. "सिटीजनिशाप ऐज्यूकेशन: वी एण्ड ग्रवर गवर्नमेण्ट" कक्षा 9 व 10 के लिए।

- 3. "म्रवर इकोनौमी" कक्षा 9-10 के लिए म्रर्थशास्त्र की पाठ्यपुस्तक
- 4. "प्रतिमा"—सेमिस्टर 1 व 2 की कक्षा 9 हेतु संस्कृत में पाठ्यपुस्तक
- 5. "पूरक पाठमाला" कक्षा 9-10 के लिए हिंदी में
- 6. "भारतीय अर्थव्यवस्था" कक्षा 9-10 हेतु अर्थशास्त्र की पाठ्यपुस्तक (हिंदी रूपान्तर)
- 7. "हम ग्रीर हमारी सरकार" कक्षा 9-10 की 'नागरिक शिक्षा' का हिंदी रूपान्तर

कक्षा 11-12

- 1. "एलिमेंटरी स्टेटिस्टिक्स इन इकोनौमिक्स" कक्षा 11 के लिए
- 2. "इंग्लिश रीडर-कोर" कक्षा 11-12 के लिए अंग्रेजी की पाठयपुस्तक
- 3. "एनशिएण्ट इंडिया" कक्षा 11 के लिए इतिहास की पाठ्यपुस्तक
- 4. "प्रतिनिधि एकांकी" कक्षा 11-12 के लिये हिन्दी पाठ्यपुस्तक
- 5. "संस्कृत काव्य तरंगिणी" कक्षा 11 के लिए संस्कृत पाठ्यपुस्तक
- 6. "ज्योग्राफी वर्कबुक" कक्षा 11-12 के लिए
- 7. "फील्ड एण्ड लेबोरेटरी टेकनीक्स इन ज्योग्राफी" कक्षा 11-12 के लिए

माध्यमिक स्कूलों के लिये 'मार्डन इंडिया' शीर्षक पाठ्यपुस्तक के हिन्दी रूपान्तरण की तैयारी पूरी की जा चुकी है। यह पुस्तक अक्तूबर, 1976 में छपी। प्रो० विपिन चन्द्र द्वारा तैयार किया गया मूल अंग्रेजी रूप पहले 1971 में प्रकाशित हुआ था और फिर उसका पुनर्मुद्रण हो चुका है। हिन्दी रूपान्तरण दिल्ली स्कूल आँफ इकोनौमिक्स, दिल्लो विश्वविद्यालय, दिल्ली के श्री गिरीश मिश्र द्वारा तैयार किया गया है।

इस विमाग ने डा० एम० जी० चतुर्वेदी श्रौर बी० वी० मोहले द्वारा तैयार किया गया "पोजीशन श्राफ लेंग्वेज इन स्कूल करिकुलम इन इंडिया" नामक शोध-प्रबन्ध भी प्रकाशित किया है।

प्रतिवर्ष 10 दिसम्बर को मनाए जाने वाले 'मानव अधिकार दिवस' की स्मृति में इस विभाग ने डा॰ डी॰ एस॰ मुले द्वारा तैयार की गई 'मानव अधिकारों की विश्व घोषणा' पुस्तिका प्रकाशित की है। इस पुस्तिका की प्रतियाँ देश भर के सभी उच्चतर माध्यमिक स्कूलों में विभिन्न राज्यों और संघ क्षेत्रों में परिषद् के क्षेत्र सलाहकारों के माध्यम से बँटवाई गई थीं।

(इ) राष्ट्रीय स्मारकों पर परियोजनाएँ

रा० शै० ग्र० ग्रौर प्र० प० ने, शिक्षा मंत्रालय के ग्रादेश पर, स्कूली बच्चों के लिए "देश के विभिन्न भागों में स्थित स्मारकों के संरक्षण" से सम्बन्धित कार्य-क्रम के लिए सामग्री तैयार करने हेतु "भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण" के साथ मिल-जुल कर एक परियोजना प्रारम्भ की।

जक्त उद्देश्य-पूर्ति के लिए स्थापित उप-समिति ने निम्नलिखित कार्य करने का निश्चिम किया:

- (1) उपयुक्त रूप में छिद्रिल, पूरक पुस्तकों का सैट तैयार किया जाए जिसमें इन स्मारकों के चित्र व रूपरेखांकन हो,
- (2) ग्रित प्राचीन युगों से ही भारतीय सांस्कृतिक घरोहर के स्मृति-चिह्नों के रूप में इन स्मारकों के महत्त्व को ऐतिहासिक पाठ्य-विवरणों श्रीर पाठ्यपुस्तकों में प्रमुख रूप से दर्शाया जाए, ग्रीर
- (3) ऐसे स्कूलों की सहायता से स्मारकों के संरक्षण के उपाय करना जो अपने चारों ओर उपलब्ध स्मारकों के अध्ययन व संरक्षण की परियोज-नाएँ प्रारम्भ कर सकें।

उपरोक्त संख्या (1) के सम्बन्ध में यह निश्चय किया गया है कि यह छिदिल पुस्तक तीन खण्डों की होगी जिसमें, मोटे रूप से, मारतीय इतिहास के प्राचीन, मध्य और प्राधुनिक कालखण्डों का वर्णन होगा। प्रथम खण्ड के प्रकाशन हेतु सामग्री एकत्र कर ली गई है। जहाँ तक उपरोक्त संख्या (2) का सम्बन्ध है, नया इतिहास पाठ्य-विवरण तैयार करते समय ध्यान रखा गया था कि श्रति प्राचीन युगों से ही मारतीय सांस्कृतिक घरोहर के स्मृति-चिह्नों के रूप में मारतीय स्मारकों के महत्त्व पर विशेष जोर दिया जाए। उपरोक्त (3) के सम्बन्ध में भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण के महानिदेशक से श्रनुरोध किया है कि वे एक प्रबन्ध (मोनोग्राफ) तैयार करतें।

(ई) नागरिक शिक्षा में सुधार हेतु व्यवहारिक कार्यकलापों पर ग्रभावन्यास कार्यक्रम

स्कूली शिक्षा की नई 10+2 पद्धति प्रारम्म होने के साथ ही विमाग ने व्यवहारिक गतिविधि कार्यक्रमों के परियोजना कार्य को नागरिक शिक्षा पाठ्यचर्या के ग्रंश के रूप में समाविष्ट करना प्रारम्म कर दिया है। इस कार्यक्रम में जरूरी है कि प्रत्येक विद्यार्थी प्रतिवर्ष ऐसे व्यवहारिक कार्यकलापों में माग ले ग्रीर इन परियोजनाग्रों में से प्रत्येक पर एक रिपोर्ट ग्रंथवा साराँश लिखे। यह विमाग नागरिक कार्यकलापों के विकास पर श्रनुसंधानात्मक अध्ययन के ग्रंश के रूप में इन नमूनों को दिल्ली के 20 चुने हुए स्कूलों में परीक्षण के तौर पर प्रयोग कर रहा है। राज्य शिक्षा संस्थान, दिल्ली इस परियोजना में साथ काम कर रही है। चुने हुए स्कूलों के नागरिक-शास्त्र के ग्रध्यापकों का एक एक-दिवसीय ग्रंभिविन्यास विमाग में सितम्बर 14, 1976 को किया गया था।

(उ) महिलाश्रों की स्थिति के अनुरूप मूल्यों के परिचयांकन पर राष्ट्रीय संगोध्डी

10+2+3 के ग्रन्तर्गत साहित्य में सम्मिलित करने के लिए "महिलाभों की स्थिति के ग्रनुरूप मूल्यों के परिचयांकन" पर एक राष्ट्रीय संगोष्ठी ए० एन० सिन्हा सामाजिक ग्रह्ययन संस्थान, पटना में ग्राप्रैल 2-4, 1976 में हुई थी।

(ऊ) राज्यों/ग्रन्य एजेन्सियों के साथ सहभाग-सहयोग

विमाग ने कई शिक्षा प्राधिकरणों/संगठनों को परामर्श-दान किया। विकास कार्यक्रमों यथा सामाजिक विज्ञानों और भाषाओं के क्षेत्रों में पाठ्य-विवरणों के विकास व संशोधन, 10 + 2 पद्धित के अन्तर्गत नए पाठ्य-विवरणों से संबंधित गुटकों (हैण्डबुकों) और पाठ्यचर्या-दिश्विकाओं की तैयारी, तथा उनकी तैयारी में लगे हुए संसाधन व्यक्तियों के हेतु अभिविन्यास पाठ्यक्रमों में राज्य शिक्षा संस्थान, दिल्ली, हिरियाणा, केरल और मध्यप्रदेश, राज्य शैक्षिक अनुसन्धान और प्रशिक्षण परिषद्, आन्ध्र प्रदेश, अन्नामलाई विश्वविद्यालय, दिल्ली नगर निगम और नई दिल्ली नगरपालिका समिति के शिक्षा विभागों आदि से सहभाग का विशेष उल्लेख किया जाना चाहिए।

(ए) विदेशी सहभाग/सहयोग

1. जनसंख्या शिक्षा पर यूनेस्को परियोजना

सामाजिक विज्ञान एवं मान्विकी शिक्षा विमाग ने यूनेस्को की सहायता से "कोग्रापरेटिव डवलपमेंट ग्राफ लॉनिंग यूनिट्स इन पापूलेशन ऐज्यूकेशन" पर एक परियोजना ग्रारम्म की है। शिक्षा-विद्यालय, हिमाचल प्रदेश विश्वविद्यालय, शिमला में मई, 1976 में एक सप्ताह-भर की राष्ट्रीय कार्यशाला ग्रायोजित की गई थी। कार्यशाला ने खोज उपागम के श्रनुसरण पर ग्रध्ययन सामग्री विकसित की।

- देश मर में से आठ स्कूलों को छाँटा गया है। वे देश के औद्योगिक, शहरी, दहाती और जन-जाति क्षेत्रों में से हैं। यही वे स्कूल हैं जहाँ, विकसित की गई इस सामग्री को अन्तिम रूप देने और विचारार्थ यूनेस्को भेजने से पूर्व, एक महीने तक इस पर परीक्षण किया जाएगा।

2. पर्यावरण-ग्रध्ययन पर कार्यशाला

विभाग के प्रतिनिधियों ने सितम्बर, 1976 में इलाहाबाद में प्रायोजित उत्तरी मारत हेतु पर्यावरण-प्रध्ययन पर एक कार्यवाला का गठन करने में प्रतिभाग किया भौर पर्यावरण-प्रध्ययन में कक्षा 1 व 2 के एकीकृत पाठ्य-विवरण पर अनुदेशात्मक सामग्री के विकास में सहायता की। यह कार्यवाला विज्ञान और गणित शिक्षा विभाग ने यूनिसेफ के सहमाग में आयोजित की थी। इस कार्यशाला के परिणाम पर दक्षिण भारत के लिए संसाधन व्यक्तियों के एक अन्य दल के साथ त्रिवेन्द्रम में सितम्बर, अक्तूबर 1976 में विचार-विमर्श किया गया था।

2.3 श्रध्यापक शिक्षा विभाग

(अ) राष्ट्रीय ग्रध्यापक शिक्षा परिषद्

राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् की स्थापना भारत सरकार, शिक्षा ग्रीर समाज कल्याण मंत्रालय के संकल्प सं० 7-6-71 रूल्स—2 दिनाँक 21 मई, 1973 द्वारा की गई थी। इस परिषद् के कार्य निम्नलिखित हैं:

(1) सेवा-पूर्व ग्रौर सेवा-कालीन प्रशिक्षण, ग्रध्यापक शिक्षा हेतु पाठ्यचर्या

का मूल्यांकन ग्रीर पाठ्यचर्या संशोधन में प्रगति की सावधिक समीक्षा सहित श्रध्यापक शिक्षा से सम्बन्धित सभी बातों में भारत सरकार को सलाह देना,

- (2) राज्य सरकारों द्वारा परिषद् को सम्बोधित किसी भी मामले पर उनको सलाह देना,
- (3) म्राध्यापक शिक्षा से सम्बन्धित केन्द्र मौर राज्य दोनों की सुनिश्चित योजनाम्रों की प्रगति की समीक्षा करना,
- (4) ग्रध्यापक शिक्षा में पर्याप्त मानक सुनिश्चित करने के लिए सरकार को सलाह देना ग्रीर
- (5) भारत सरकार द्वारा परिषद् को सौंपी गयी श्रन्य कोई बात।
 राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् अपनी विभिन्न स्थायी समितियों के माध्यम
 से कार्य करती है। स्थायी समितियाँ निम्नलिखत हैं:—
 - (1) स्कूल-पूर्व अध्यापक शिक्षा समिति,
 - (2) प्रारम्भिक भ्रष्यापक शिक्षा समिति,
 - (3) माध्यमिक श्रध्यापक शिक्षा समिति,
 - (4) तकनीकी, व्यावसायिक ग्रीर कार्य ग्रनुभव शिक्षा समिति,
 - (5) सेवाकालीन ग्रध्यापक शिक्षा समिति,
 - (6) भ्रष्यापक शिक्षा मानक समिति,
 - (7) शारीरिक रूप से विकलांग श्रीर मानसिक रूप से पिछड़े हुए लोगों के लिए विशेष स्कूलों हेतु अध्यापक निर्माण समिति,
 - (8) अध्यापक शिक्षा में विदेशी उपाधियों/डिप्लोमा के समानक निर्धारण करने वाली समिति।

इन समितियों के कार्य का समन्वय एक संचालन समिति द्वारा किया जाता है। संचालन समिति राष्ट्रीय श्रष्ट्यापक शिक्षा परिषद् की सामान्य साघारण समा से पहले एक या दो बार मिलती है।

राष्ट्रीय श्रष्यापक विक्षा परिषद् की सामान्य साधारण सभा वर्ष में एक बार प्रत्येक वित्त वर्ष की समाप्ति के श्रासपास होती है। श्रन्य स्थायी समितियों की बैठकें वर्ष में एक या दो बार श्रावश्यकतानुसार होती हैं।

1976-77 वर्ष में निम्नलिखित बैठकें हुई थीं:

 भ्रष्यापक शिक्षा पर विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की नामिका और राष्ट्रीय प्रध्यापक शिक्षा परिषद् की सम्बन्धित समितियों के सदस्यों का संयुक्त अधिवेदान:

राष्ट्रीय प्रध्यापक शिक्षा परिषद् की मार्च 4, 1976 को सम्पन्न हुई तीसरी वार्षिक साधारण समा की बैठक में की गयी सिफारिश के अनुसार विमिन्न स्तरों पर प्रध्यापक-प्रशिक्षण हेतु राष्ट्रीय प्रध्यापक परिषद् की विभिन्न समितियों द्वारा बी० एड० और एम० एड० के लिए तैयार की गई पाठ्यचर्या को इस समा द्वारा विकसित किया जाना था।

यह संयुक्त ग्रधिवेशन 9 ग्रौर 10 जून, 1976 को नई दिल्ली में हुग्रा जिसमें लगभग 80 प्रतिभागी सम्मिलित हुए । इसने बी० एड० ग्रौर एम० एड० के विभिन्न पक्षों पर ग्रपनी सिफारिशों दी थीं । इस संयुक्त ग्रधिवेशन ने यह भी सुकाव दिया था कि एक छोटी समिति ग्रध्यापक शिक्षा पर एक उपागम-पत्र तैयार कर ले । यह उपागम पत्र प्रारम्भ लेखन समिति द्वारा 6 दिसम्बर, 1976 को ग्रन्तिम रूप में प्रमुभोदित कर दिया गया था । इस उपागम-पत्र पर उस राष्ट्रीय ग्रध्यापक शिक्षा सम्मेलन में ग्रागे विचार-विमर्श किया गया जो नई दिल्ली में 18 व 19 फरवरी, 1977 को हुआ था । राष्ट्रीय सम्मेलन ने इस पत्र पर सविस्तार विचार किया ग्रौर सिफारिश की कि इस पत्र को शिक्षा नीति में परिवर्तनों को ध्यान में रखते हुए पुनः संशोधित किया जाए । सम्मेलन ने यह भी सुकाव दिया कि ग्रध्यापक शिक्षा में समुदाय के साथ काम करने पर पूरे सुकाव देने के लिए एक सिमित बनायी जाए । यह दल मार्च 24, 1977 को मिला ग्रौर इसने ग्रपनी सिफारिशों दीं । इस सिमित की सिफारिशें संशोधित प्रारूप में सिमिलत की गयी थीं ।

2. स्कूल-पूर्व भ्रध्यापक शिक्षा समिति

राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् की स्कूल-पूर्वं अध्यापक शिक्षा समिति की एक बैठक नई दिल्ली में दिनाँक 19 अगस्त, 1976 को हुई थी। इसने स्कूल-पूर्व अध्यापक प्रशिक्षण संस्थाओं की मान्यता हेतु मागंदर्शी रूपरेखाएँ विकसित करने के लिए एक उप-समिति बना दी। समिति ने स्कूल-पूर्व अध्यापक प्रशिक्षण संस्थाओं के विद्यार्थी-अध्यापकों के लिए पाठ्यपुस्तकों और गुटके (हैण्डबुक) तैयार करने के लिए एक सम्पादकीय-मंडल बना देने का भी सुआव दिया। इन पाठ्यपुस्तकों और गुटकों की तैयारी के लिए सामग्री जमा कर ली गई है और मुद्रण से पूर्व इसे सम्पादकीय मंडल के समक्ष अन्तिम रूप में अनुमोदनार्थ प्रस्तुत कर दिया जाएगा। राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् की प्राथमिक अध्यापक शिक्षा समिति दिनाँक सितम्बर, 8, 1978 को मिली थी और इसने कार्य-मार की समस्या पर विचार किया था।

स्कूल-पूर्व अध्यापक शिक्षा की उप-समिति की बैठक नई दिल्ली में दिनाँक अगस्त 26, 1976 को स्कूल-पूर्व अध्यापक प्रशिक्षण संस्थाओं की मान्यता हेतु मार्ग-दर्शी रूपरेखाएँ विकसित करने और विद्यमान प्रारम्भिक अध्यापक शिक्षा पाठ्यचर्या में एकीकरण हेतु स्कूल-पूर्व अध्यापक प्रशिक्षण के चुने हुए तत्त्वों का भी पता लगाने के लिए हुई थी।

3. प्राथमिक ब्रध्यापक शिक्षा समिति

प्राथमिक प्रध्यापक शिक्षा सिमिति की तीसरी बैठक दिनाँक सितम्बर 8, 1976 को नई दिल्ली में हुई थी। सिमिति ने प्राथमिक ग्रध्यापक-प्रशिक्षण संस्थाओं की मान्यता हेतु मार्गदर्शी रूपरेखाओं का सुकाव दिया। ये मार्गदर्शी रूपरेखाएँ कुछ खास संशोधनों सिहत स्वीकार कर ली गईं। यह सुकाव भी दिया गया था कि दूर-दराज देहाती क्षेत्रों में स्थित एक ग्रध्यापक वाले स्कूलों के कार्मिकों को छुट्टियों की अविध में एक महीने का सेवा-कालीन प्रशिक्षण-पार्ट्यक्रम डा॰ डी॰ ची॰ चिक्करियोंने

तैयार कर दें। इस सम्बन्ध में अध्यापक शिक्षा विभाग द्वारा सम्पादन हेतु एक पैम्प्लेट की सिफारिश की गई थी, कि राज्य-स्तर पर अपने प्रमुख कार्मिकों को प्रशिक्षण देने के लिए सभी राज्य शिक्षा संस्थानों को यह पैम्प्लेट परिचालित किया जाए। तदनुसार पाठ्यक्रम का संपादन किया गया था और अब इसे आवश्यक कार्यवाही हेतु सभी राज्य शिक्षा संस्थानों को परिचालित कर दिया गया है।

4. तकनीकी, व्यावसायिक श्रीर कार्य-श्रनुभव शिक्षा समिति

तकनीकी, व्यावसायिक ग्रौर कार्य-ग्रनुमव शिक्षा समिति की तीसरी बैठक नवम्बर 22, 1976 को नई दिल्ली में हुई थी। समिति ने एक छोटा कार्य दल भी नियुक्त किया जो उन मार्गदर्शी रूपरेखाग्रों का निरूपण करेगा जिनमें जमा दो स्तर पर व्यावसायिक घारा हेतु ग्रध्यापक तैयारी की बैकल्पिक नीति समाविष्ट हो सकती है।

5. सेवा-कालीन अध्यापक शिक्षा समिति

सेवाकालीन अध्यापक शिक्षा समिति की दूसरी बैठक दिनाँक अक्तूबर 30, 1976 को नई दिल्ली में हुई थी। समिति ने सुक्ताव दिया कि आकाशवाणी (प्राल इण्डिया रेडियो) के सहमाग से राज्य शिक्षा संस्थान, केरल द्वारा विकसित प्राथमिक स्कूल अध्यापकों हेतु पत्राचार-पाठ्यक्रम पर एक विश्वद-टिप्पणी उपलब्ध की जाए जिसे अन्य राज्यों, रा० शै० अ० प्र० प० के पत्राचार पाठ्यक्रम प्रकोष्ठ और राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् की सेवा-कालीन अध्यापक शिक्षा समिति के सदस्यों में परिचालित किया जाए। यह पहले ही कर लिया गया है। समिति इस बात से भी सहमत हुई थी कि उन अध्यापकों के लिए 75 दिवसीय अवधि का एक अनुस्थापन कार्यक्रम जरूरी था जो नई 10+2 स्कूली-पद्धित में कक्षा 11 व 12 में शिक्षण करेंगे और जिन्हें पहले किसी भी प्रकार का अध्यापन-प्रशिक्षण नहीं दिया गया है।

6. ग्रध्यापक शिक्षा मानक समिति

प्रध्यापक शिक्षा मानक समिति की दूसरी बैठक दिनांक नवम्बर 27, 1976 को नई दिल्ली में हुई थी। समिति ने सुभाव दिया कि चूँ कि प्रध्यापक-प्रशिक्षण संस्थाओं में केन्द्रीयकृत प्रवेशों की प्रणाली से सम्बन्धित जानकारी सभी राज्यों/संघ क्षेत्रों से नहीं ग्राई थी, इसलिए ग्रामीष्ट यही था कि जिन राज्यों/संघ क्षेत्रों ने उत्तर नहीं दिया था उनसे पुनः जानकारी देने को कहा जाए। यह कार्य जारी है।

(ग्रा) ललित कलाग्रों की समालोचना

शिक्षा मन्त्रालय ने इस विभाग को देश में शिक्षा महाविद्यालयों के कर्मचारी वर्गों हेतु लिलत कला समालोचना की पुनश्चर्याभ्रों को भ्रायोजित करने का कार्य सौंपा। समीक्षाधीन अविध में ऐसी दो पुनश्चर्याएँ सितम्बर 22 से अक्तूबर 12, 1976 तक भ्रायोजित की गई थीं। इनमें से एक महिला विद्यालय, लखनऊ में हुई यी जिसमें 13 राज्यों के 44 प्रतिमागी उपस्थित थे। दूसरी पुनश्चर्या दिनांक 30 मार्च

से भ्रप्रैल 19, 1977 तक शासकीय शिक्षा महाविद्यालय, पटियाला में हुई थी जिसमें 12 राज्यों के 26 प्रतिमागी उपस्थित थे।

(इ) दस-वर्षीय स्कूल पाठ्यचर्या के ग्रनुपालन की ग्रनुवर्ती कार्यवाही

कुछ समय तक विभाग ने 10-वर्षीय स्कूली पाठ्यचर्या के अनुपालन के सम्बन्ध में अनुस्थापन कार्यक्रमों का समन्वय किया है। राज्यों को प्राथमिक और माध्यमिक स्कूल अध्यापकों के लिए अनुस्थापन पाठ्यक्रम आयोजित करने हेतु अनुदान दिए गए थे।

(ई) ब्रनुसंधान परियोजनाएँ

1. राज्य में ग्रध्यापक-ग्रावश्यकता का पूर्वानुमान लगाने के लिए प्रतिदर्श विकसित करना

इस परियोजना के सम्बन्ध में दिनांक 7 अप्रैल, 76 को हरियाणा राज्य के 11 जिला शिक्षा अधिकारियों का सम्मेलन आधार-सामग्री के संग्रह से प्रश्नावली को अन्तिम रूप देने और अध्ययन व समय-सूची नीति के बारे में अनुस्थापित करने के लिए भायोजित किया गया था।

2. बी॰ एड॰ व्यवहारिक कार्य के निर्धारण हेतु मूल्यांकन-साधन का विकास

देश के सभी महाविद्यालयों में बी० एड० व्यवहारिक कार्य के निर्धारण हेतु प्रमुक्त मूल्यांकन-साधनों को एकत्र ग्रीर कार्यकलाप प्रमुसार वर्गाकृत कर लिया गया है। इस सामग्री को माध्यमिक स्तर पर ग्रध्यापक-प्रशिक्षकों को उस कार्यशाला के समक्ष प्रस्तुत कर दिया गया जो 21 से 26 फरवरी, 1977 तक शिक्षा महाविद्यालय, उस्मानिया विश्वविद्यालय, हैदराबाद में हुई थी। इस कार्यशाला को यह लाम भी दिया गया था कि इसमें हैदराबाद, मद्रास ग्रीर भुवनेश्वर में पहले सम्पन्न प्रध्यापक-प्रशिक्षकों की कार्यशालाग्रों द्वारा स्वतन्त्र रूप में विकसित मूल्यांकन-साधनों का परामर्श कर सकें। इस कार्यशाला ने शिक्षा महाविद्यालयों द्वारा स्नातक-पूर्व स्तर पर प्राय: श्रायोजित किए जाने वाले विभिन्न व्यवहारिक कार्यकलायों के निर्धारण के लिए 17 निर्धारण-मापनियों को विकसित किया।

(उ) राज्यों में अध्यापक शिक्षा का विकास

श्राच्यापक शिक्षा विभाग ने प्राथमिक श्रौर माध्यमिक, दोनों ही स्तरों पर श्राच्यापक शिक्षा संस्थाश्रों के सर्वमुखी विकास के लिए श्राशु श्राच्यापक शिक्षा कार्यक्रम प्रारम्भ किया है। प्राथमिक श्राच्यापक शिक्षा स्तर पर इस कार्य के लिए राजस्थान भीर श्रांध्र प्रदेश के राज्यों को चुना गया था जबिक माध्यमिक स्तर पर कार्य के लिए श्रान्ध्र प्रदेश को चुना गया था।

1. आञु ग्रध्यापक शिक्षा कार्यक्रम (प्राथमिक स्तर पर)

ग्रव्यापक-प्रशिक्षण संस्थानों के 32 प्रधानाचार्यों का एक सम्मेलन दिनांक 10 से 14 जनवरी, 1977 तक राज्य शिक्षा संस्थान, उदयपुर, राजस्थान में श्रायोजित किया गया था। सम्मेलन का मुख्य ग्राश्य विद्यार्थी-शिक्षण में सुमार था। ग्रान्ध्र प्रदेश में 12 ग्रध्यापक-प्रशिक्षण संस्थानों के प्रधानाचार्यों के दो सम्मेलन श्रायोजित किए गए थे। पहले का ग्रायोजित दिनांक 6 से 8 ग्रक्तूबर, 1976 तक राज्य शैक्षिक अनुसंघान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् हैदराबाद में अध्यापक-प्रशिक्षण संस्थानों के विभिन्न पक्षों से सम्बन्धित समस्याग्रों—यथा शारीरिक सुविधाग्रों, पाठ्यचर्या, विधि, कर्मचारी वर्ग, प्रवेश ग्रीर प्रशासन,—पर विचार-विमशें करने के लिए किया गया था ताकि सिक्तयात्मक समाधान सुक्ताए जा सकें ग्रीर जरूरी सिफारिशें की जा सकें। दूसरा सम्मेलन ग्रान्ध्र प्रदेश की ग्रध्यापक-प्रशिक्षण संस्थानों हेतु नई पाठ्यचर्या विकसित करने के लिए दिनांक 21 से 26 मार्च, 1977 तक एस० वी० यूनिवर्सिटी, शिक्षा विभाग, तिरूपित में ग्रायोजित किया गया था। यह पाठ्यचर्या राज्य द्वारा 1978-79 शैक्षणिक सत्र से ग्रहण कर ली जाएगी।

2. ब्राज् ब्रध्यापक शिक्षा कार्यक्रम (माध्यमिक स्तर पर)--- ब्रान्ध्र प्रदेश

ग्रध्यापक शिक्षा विमाग द्वारा दिनांक 6 से 11 सितम्बर, 1976 तक सैंट ऐन्न शिक्षा महाविद्यालय में शिक्षा महाविद्यालयों के प्रधानाचार्य, विभागों के प्रोफेसर भीर अध्यक्ष, शिक्षा के शाखाध्यक्ष, तथा ग्रान्ध्र प्रदेश में तीनों विश्वविद्यालयों के शिक्षा-महाविद्यालयों के अध्यक्षों का एक सम्मेलन आयोजित किया गया था। शिक्षा-महाविद्यालयों के सभी प्रधानाचार्यों और अध्यापक-प्रशिक्षकों की एक अन्य कार्यशाला राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् द्वारा विकसित अध्यापक शिक्षा पाठ्यचर्या रेखांकन द्वारा सिकारिश किए गए सिद्धान्तों के अनुसरण में आन्ध्र प्रदेश के सभी विश्वविद्यालयों हेतु नई बी० एड० पाठ्यचर्या का विकास करने के लिए दिनांक 21 से 26 मार्च, 1977 तक एस० वी० यूनिवर्सिटी, शिक्षा विभाग में आयोजित की गई थी। यह पाठ्य-विवरण शैक्षणिक सत्र 1978-79 से आन्ध्र प्रदेश के सभी पाँचों विश्वविद्यालयों में लागू हो जाएगा।

3. झध्यापक शिक्षा का गुणात्मक सुधार

विभाग ने विद्यार्थी-शिक्षण, मूल्यांकन भ्रादि जैसे भ्रध्यापक शिक्षा के एक पक्ष-विशेष के गुणारमक मुधार हेतु—प्राथमिक श्रथवा माध्यमिक स्तर पर कुछ एकाकी कार्यक्रमों को प्रारम्भ किया है। माध्यमिक श्रध्यापक शिक्षा स्तर पर विद्यार्थी-शिक्षण और इसके मूल्यांकन की समस्याग्रों पर विचार करने के लिए प्रधानाचार्यों भ्रीर श्रध्यापक-प्रशिक्षकों के दो सम्मेलन श्रायोजित किए गए थे। पहला सम्मेलन उत्तर प्रदेश में कुमाऊँ और गढ़वाल विश्वविद्यालयों से सम्बद्ध महाविद्यालयों के लिए गोपेश्वर में 17 से 22 मई, 1976 तक हुआ था और इसमें 34 प्रतिमागी अपस्थित रहे। दूसरा सम्मेलन नार्थ-ईस्ट हिल यूनिविस्टी से सम्बद्ध शिक्षा महा-विद्यालयों के लामार्थ शिलांग में किया गया था। यह 23 से 29 सितम्बर, 1976 तक हुआ था और इसमें 20 प्रतिमागी सिम्मिलत थे।

गोपेक्वर संगोष्ठी के बाद एक अन्य संगोष्ठी डी० ए० वी० महाविद्यालय देहरादून में 3 से 7 जनवरी, 1977 तक हुई थी ग्रौर इसमें कुमाऊँ व गढ़वाल विश्व-विद्यालयों से सम्बद्ध महाविद्यालयों के 27 प्रतिमागी उपस्थित थे।

4. मूल्यांकन प्रयोगों का सुधार

विभाग ने माध्यमिक अध्यापक शिक्षा स्तर पर दिनाँक 25 से 30 अन्तूबर, 1976 तक उड़ीसा और पिरचम बंगाल में शिक्षा महाविद्यालयों के प्रधानाचार्यों के लिए एक संगोष्ठी का आयोजन किया था, और इस संगोष्ठी में क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भुवनेश्वर के 19 अध्यापक-प्रशिक्षक सिम्मिलत हुए थे। इस संगोष्ठी ने जिसमें 19 अध्यापक-प्रशिक्षक उपस्थित थे, स्नातक-पूर्व और स्नातकोत्तर स्तरों पर शिक्षा पाठ्यक्रमों के नियम और प्रयोग के मूल्यांकन के सिद्धान्तों पर विचार-विमर्श किया। उन्होंने बी० एड० कार्यक्रम के तीन बीज पाठ्यक्रमों के लिए नमूने के प्रश्न-पत्र विकसित किए और विद्यार्थी शिक्षण सहित प्रयोगात्मक कार्यकल।पों के निर्धारण हेतु मूल्यांकन-साधनों को अन्तिम रूप दिया।

(ऊ) प्रशिक्षण ग्रौर विस्तार

- 1. ग्रध्यापक शिक्षा विभाग ने सेन्टर फॉर एडवान्स्ड स्टडीज इन ऐज्यूकेशन, एम॰ एस॰ यूनिवर्सिटी, बड़ौदा के सहमाग में माइक्रोटीचिंग में प्रयोग किए हैं। इस सम्बन्ध में, विद्यार्थी-शिक्षण में गुणात्मक सुधार हेतु माइक्रोटीचिंग व ग्रनुरूप तकनीक ग्रहण के वास्ते ग्रध्यापक-प्रशिक्षकों के लिए कुछ श्रमिविन्यास पाठ्यक्रम ग्रायोजित किए गए हैं। ऐसे ही एक पाठ्यक्रम का ग्रायोजिन दिनांक 22 से 25 मार्च, 1977 तक शिक्षा-विभाग, इन्दौर विश्वविद्यालय में ग्रायोजित किया जा चुका है।
- 2. मध्यप्रदेश की बी॰ टी॰ संस्थानों के प्रधानाचार्यों का एक सम्मेलन दिनांक 27 से 31 दिसम्बर, 1976 तक मोपाल में स्नायोजित किया गया था। प्रधानाचार्यों को स्कूल-स्तर पर 10+2 कार्यक्रम प्रयोग करने की जरूरतों सौर सुधारों, तथा प्राथमिक प्रध्यापक-प्रशिक्षण कार्यक्रम में इसके निहितार्थं के बारे में अनुस्थापित किया गया था।
- 3. अध्यापक शिक्षा विमाग ने दिनांक 13 सितम्बर से 17 सितम्बर, 1976 तक राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान परिसर, नई दिल्ली में माध्यमिक अध्यापक-प्रशिक्षण महाविद्यालयों के विज्ञान विधि मास्टरों हेतु सेवाकालीन पाठ्यक्रम आयोजित किया जिसमें क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालयों के 24 अनुभवी अध्यापक-प्रशिक्षकों ने माग लिया था। इसका प्रयोजन 10 + 2 पाठ्यचर्या के अनुसार कक्षा 9, 10, 11 और 12 के लिए मौतिकी, रसायन और जीव-विज्ञान में पाठ्यक्रम विकसित करना था जिससे अध्यापक-प्रशिक्षक बी० एड० स्तर पर प्रभावी रूप में अध्यापन करने योग्य हो सकें।
- 4. विमाग ने विधियों और सामग्रियों पर दो कार्यशालाएँ आयोजित कीं। इनमें से पहली कार्यशाला 15 दिसम्बर से 24 दिसम्बर, 1976 तक केरल के प्राथ-मिक श्रष्ट्यापक-प्रशिक्षकों के लिए थी, और दूसरी कार्यशाला 15 से 24 फरवरी, 1977 तक हुई जिसमें बिहार के 46 प्राथमिक श्रष्ट्यापक-प्रशिक्षकों ने भाग लिया। इन कार्यक्रमों में श्रष्ट्यापक-प्रशिक्षकों को दस-वर्षीय स्कूली पाठ्यचर्या से सम्बन्धित

नई विधियों व सामग्रियों तथा माध्यम से परिचित कराया गया। इस प्रशिक्षण की अविध में ही उन लोगों ने शिक्षण-साधनों का विकास भी किया जिनका प्रदर्शन पाठ्यक्रम के अन्त में किया गया था।

(ए) वितरण-केन्द्र

यह विभाग प्राथमिक और माध्यमिक दोनों ही स्तरों पर अध्यापक शिक्षा से सम्बन्धित नवाचार परीक्षित अच्छे प्रयोगों, आशुक्रियाओं और अपनाए गए नए अम्यासों के बारे में जानकारी संग्रह करता है ताकि उसे अनुग्रहण हेतु अन्य संस्थाओं को दिया जा सके। विभाग दोनों ही स्तरों पर अध्यापक-प्रशिक्षण संस्थानों की आ-तिथि सूचियाँ अपने पास रखता है। विभाग हर पाँचवें वर्ष अध्यापक शिक्षा का सर्वेक्षण आयोजित करता है और अध्यापक शिक्षा के विभिन्न पक्षों से सम्बन्धित आंकड़े अनुरक्षित रखता है।

नवाचारों और प्रयोगों के बारे में ऐसी महत्त्वपूर्ण जानकारी प्रसारित करने के लिए विभाग द्वारा अपनाई गई एक विधि 'संगोष्ठी पठन कार्यक्रम' है। प्राथमिक और माध्यमिक दोनों ही स्तरों पर अध्यापक-प्रशिक्षकों से अनुरोध किया जाता है कि लेखों के रूप में उन्होंने जो भी मौलिक कार्य किया हो उसकी सूचना दें और उसे राष्ट्रीय प्रतियोगिता के लिए प्रस्तुत करें। इस प्रतियोगिता के विजयी लेखों के रचनाकारों को रू 500.00 प्रत्येक का प्रतीक-पुरस्कार दिया जाता है और उनको अपने लेख पर विचार प्रस्तुत करने के लिए एक राष्ट्रीय संगोष्ठी में आमंत्रित किया जाता है। समीक्षाधीन वर्ष में एक ऐसी संगोष्ठी राज्य शिक्षा महाविद्यालय, पटियाला में 24 से 26 मार्च, 1977 तक हुई थी जिसमें सात माध्यमिक अध्यापक-प्रशिक्षकों और 18 प्राथमिक अध्यापक-प्रशिक्षकों ने साग लिया था।

2.4 शक्षिक मनोविज्ञान ग्रौर शिक्षा ग्राधार विभाग

(भ्र) प्रनुसंधान

1. दिल्ली में कुछ स्कूलों में गृह-कार्य के भार के कुछ पक्षों का श्रध्ययन

इस श्रव्ययन का उद्देश गृह-कार्य के मार का की छा किन्तु गहन श्रव्ययन श्रीर विद्यार्थियों की शैक्षणिक उपलब्धि से इसके सम्बन्ध का पता लगाना था। इस नमूने में 162 विद्यार्थी, 108 माता-पिता, 60 श्रद्यापक श्रीर दिल्ली संघ क्षेत्र के छः स्कूल सम्मिलित थे। महत्त्वपूर्ण उपलब्धियाँ श्रीर निष्कर्ष निम्नलिखित थे: (1) ऊँचे श्रक पाने वाले हमेशा गृह-कार्य पूरा करते हैं (2) बहुत सारे माता-पिता श्रनपढ़ होने के कारण, विषयों श्रीर व्यावसायिक समस्याशों के बारे में ज्ञान के श्रमाव में विद्यार्थियों को समय नहीं दे पाते, (3) बच्चों को घरों में व्यस्त रखने, विद्यार्थियों पर दबाव व जोर के शैक्षणिक महत्त्व की हष्टि से गृह-कार्य के श्रच्छे व बुरे दोनों ही पक्ष हैं, श्रीर (4) गृह-कार्य पर एक दीर्घकालीन नीति तैयार की जानी चाहिए।

रिपोर्ट प्रस्तुत कर दी गई है।

2. श्रेष्ठ रूढ़िवादी योग्यता वाले लड़कों के समायोजन प्रतिमान का श्रध्ययन

श्रेष्ठ रूढ़िवादी योग्यता वाले लड़कों के श्रोसत लड़कों के साथ गृह, स्वास्थ्य, सामाजिक, मावात्मक श्रोर स्कूल समायोजनों के क्षेत्रों से सम्बन्धित समायोजन प्रति-मानों में श्रन्तरों के महत्त्व का निश्चय करने के लिए बारह प्राकल्पनाश्चों की परीक्षा की गई थी। श्रेष्ठ रूढ़िवादी योग्यता वाले लड़कों की सामाजिक-ग्राधिक ग्रवस्थाश्रों श्रीर शैक्षिक उपलब्धियों के सम्बन्ध में समायोजन प्रतिमानों में श्रन्त-वर्ग श्रन्तरों का भी श्रध्ययन किया गया था। इस श्रध्ययन ने श्रीसत लड़कों श्रीर श्रेष्ठ रूढ़िवादी योग्यता वाले लड़कों के समायोजन प्रतिमानों में कोई महत्वपूर्ण श्रन्तर नहीं दर्शाया।

यह कार्य पूरा किया जा चुका है।

3. विकास मानक परियोजना

यह परियोजना 1970 में प्रारम्म हुई थी। इस ग्रध्ययन का मीटे रूप में उद्देश शिक्षा की प्रिक्रिया में सुधार करने के लिए $5\frac{1}{2}$ से 11 वर्ष के आयु वर्ग के बच्चों के विकास को समक्षना था। वातावरण की प्रिक्रिया की परिवर्तनशीलता घरों भीर स्कूलों में बच्चों की शैक्षिक उपलब्धि, संज्ञानात्मक और सामाजिक विकास में सम्बन्धों की खोज-वीन करना इस परियोजना का विशिष्ट उद्देश्य था। यह भ्रध्ययन सात केन्द्रों अर्थात् दिल्ली, बम्बई, त्रिवेन्द्रम, वाराणसी, राँची, बंगलौर और हैदराबाद में किया गया था। अधिकांश केन्द्रों की ग्रन्तिम रिपोर्ट पूरी हैं।

4. भारत में प्राथमिक श्रेणी के बच्चों में विज्ञान ग्रीर गणित की धारणाग्री का विकास

इस ग्रध्ययन के ग्रन्तिम चरण की ग्रविध में विस्तृत ग्रध्ययन के लिए (1) संख्या (2) लम्बाई (3) क्षेत्रफल (4) परिमाप (5) वजन (6) बल ग्रीर (7) ऊर्जा की सात मूल घारणाएँ चुनी गई थीं। इस चरण में विज्ञान ग्रीर गणित घारणाग्रों के भिन्नहण पर माषा-विकास के प्रमाव का ग्रध्ययन भी किया गया था। रिपोर्ट लिखी जा रही है।

5. बच्चों को अभिन्नेरित करने में समूह-प्रक्रिया की प्रकृति और कार्यों का अध्ययन

इस अध्ययन का लक्ष्य शिक्षण-अवबोधन प्रक्रिया में सुधार करने की हिष्ट से अभिप्रेरणा और समूह प्रक्रिया में सम्बन्ध का पता करना है। इस अध्ययन की उप-लब्धियाँ व्यावसायिक अध्यापकों और अध्यापक-प्रशिक्षकों के लिए उपयोगी होंगी।

यह परियोजना दो बाहरी केन्द्रों के सहभाग में प्रारम्भ की गई है। इनमें से एक केन्द्र कलकत्ता में है और दूसरा त्रिवेन्द्रम में।

विशिष्ट पृष्ठभूमि, सामाजिक ग्रौर व्यक्तित्व-परिवर्तनशीलता के ग्राघार पर प्राकल्पनाग्रों के तीन सैट तैयार किए गए हैं। एक विश्लेषक मनोविज्ञान व्यक्तित्व सूची विकसित करने का प्रस्ताव है।

6. पहलो पोढ़ी ग्रधिगम पर सहकारी श्रनुसंधान

इस परियोजना का उद्देश्य पहली पीढ़ी के ग्रधिगम कत्तांग्रों की मनोवैज्ञानिक ग्रीर शैक्षिक विशिष्टताग्रों का ग्रध्ययन करना है। इस विभाग के ग्रतिरिक्त, विभिन्न विश्वविद्यालयों के चार सहकारी केन्द्र भी इस कार्य को कर रहे हैं। यह ग्रध्ययन तीन श्रेणी स्तरों ग्रर्थात् 1, 5 व 10वीं श्रेणी पर करने का प्रस्ताव है।

परीक्षणों और उपकरणों को ग्रन्तिम रूप देने का कार्य विभाग में पूरा किया जा चुका है।

7. 6-11 आयु वर्ग में देहाती बच्चों के शैक्षिक विकास पर सामाजिक-सांस्कृतिक क्षति का प्रभाव

इसका उद्देश्य अनुसूचित जाति-गैर अनुसूचित जाति, बालक-बालिकाभ्रों, ऊँचे-नीचे सामाजिक-आर्थिक स्तरों से सम्बन्धित और शैक्षिक दूरदर्शन से प्रभावित व उसके सम्पर्क में न आए हुए लोगों के शैक्षिक विकास से सम्बन्धित परिवर्तनशीलताभ्रों में सम्बन्ध का श्रध्ययन करना है।

श्रभी तक मात्र एक ही राज्य से प्राप्त आधार-सामग्री का विश्लेषण किया जा सका है। इस भाग पर एक संक्षिप्त रिपोर्ट उपलब्ध है।

(ब्रा) शैक्षिक और व्यावसायिक मार्गदर्शन 1976-77 में डिप्लोमा कोर्स

इसका उद्देश्य मार्गदर्शन ब्यूरो, उच्च श्रौर उच्चतर माध्यमिक स्कूलों तथा प्रशिक्षण महाविद्यालयों के लिए मार्गदर्शन-विशेषक (परामर्शदाता) प्रशिक्षित करना है। यह एक पहले से चला श्रा रहा कार्यक्रम है श्रौर इसका 1976-77 का सत्र दिनांक 2 श्रगस्त, 1976 से 1 मई, 1977 तक रहा। दिल्ली, कर्नाटक, केरल, मध्यप्रदेश, उड़ीसा, पंजाब, राजस्थान श्रौर उत्तरप्रदेश के 27 प्रशिक्षणाध्यियों ने यह पाठ्यक्रम पूरा किया। इस पाठ्यक्रम में छः सैद्धांतिक पत्र, स्कूलों में ब्यवहारिक कार्य श्रौर लिखित काम सम्मिलत हैं।

(इ) विकासात्मक परियोजनाएं

(1) प्राथमिक और माध्यमिक श्रेणियों में उपचारी ग्रनुदेश हेतु विज्ञान में कार्यक्रमित श्रवबोधन सामग्री का विकास

इस परियोजना का मुख्य लक्ष्य उपचारी श्रनुदेश हेतु विज्ञान में कार्यक्रमित श्रवबोधन सामग्री का विकास करना है। इस कार्य के एक ग्रंश के रूप में मौतिकी में कुछ विशेष चुने हुए विषयों पर बहुमाध्यमी कार्यक्रम विकसित करने की लिखित सामग्री तैयार कर ली गई है।

(2) वेहाती क्षेत्र में 11-14 वर्ष आयु-वर्ग की लड़कियों की अनीपचारिक शिक्षा हेतु अवबोधन सामग्री का विकास

यह कार्य वर्ष 1976-77 के पिछले अर्घमाग में प्रारम्म हुआ। पहली समस्या भावश्यकता पर आधारित पाठ्यचर्या विकसित करने की थी। कई अमिकरणों द्वारा तैयार की गई पाठ्यचर्या ग्रीर फिल्म-स्किप्टों की समीक्षा विशेषज्ञों की दो बैठकों में की गई थी।

(3) पूरक पठन सामग्री की तैयारी

इसका उद्देश्य पूर्व-प्राथिमक भीर निचली प्राथिमक कक्षाओं के बच्चों के लिए हिंदी में पूरक पठन सामग्री प्रदान करनाथा। इस लक्ष्य की घ्यान में रखकर सिचय कक्षा पुस्तकों की दस कक्षाओं के प्रथम प्रारूप तैयार किए गए हैं।

(4) नगर निगम नर्सरी स्कूल के साथ विकास-कार्य

इसका उद्देश्य इन स्कूलों को निदर्शन एवं प्रायोगिक स्कूलों के स्तर तक ऊँचा उठाने के लिए आशु मध्यवर्ती कार्य करना और इस प्रकार नगर निगम में प्रतिदर्श स्कूलों का क्रमशः एक बड़ा जाल बिछा देने की दिशा में पहला कदम उठाने में नगर निगम की सहायता करना था।

प्रथम वर्षं की समाप्ति पर एक मूल्यांकन ग्राध्ययन किया गया था। मघिनी स्कूल ने निकट पर्यावरण के प्रति सुधरे स्कूल की तत्परता, बुद्धि और जानकारी की हिंदि से बेहतर उपनितयाँ प्रदिश्चित की। एम० एम० टी० सी० स्कूल ने उपलब्ध मवन, उपकरण और स्कूल वातावरण के श्रोष्टतर उपयोग के मामले में सुधार प्रदक्षित किया। विभाग की एक विस्तृत रिपोर्ट प्रस्तुत कर दी गई है।

(5) मार्गदर्शन सेवाथ्रों के लिए उपागम-पत्र

शिक्षा की नई पद्धति के अन्तर्गत सामान्य और उच्चतर माध्यमिक शिक्षा हेतु मार्गदर्शन सेवाएँ ठीक से संगठित करने के लिए उपागम-पत्र तैयार किया गया था । पत्र में (1) शिक्षा में मार्गदर्शन, (2) व्यावसायिक मार्गदर्शन (3) शैक्षिक मार्गदर्शन (4) सामाजिक मार्गदर्शन और (5) अनुपालन पर विचार किया गया था। इस पत्र की परीक्षा आठ विशेषज्ञों ने की थी जिन्होंने मार्गदर्शन और परामर्श देने में कार्यक्रमों के निरूपण से सम्बन्धित अन्य विषयों पर भी विचार-विमर्श किया था।

(6) स्कूल स्तर पर मनोविज्ञान में पाठ्यपुस्तकों का विकास

कक्षा 9, 10 व 12 की तीन पाठ्यपुस्तकों की पाण्डुलिपियाँ तैयार की गई थीं भीर इनकी समीक्षा की गई थीं। वे ये हैं: (1) अण्डरस्टेंडिंग ह्यूमन बीहेवियर,

(2) साइकोलीजी—एन इण्ट्रोडक्शन टु ह्यू मन बीहेवियर (3) चाइल्ड साइकोलीजी। "अण्डरस्टेंडिंग ह्यू मन बीहेवियर" पर पाठ्यपुस्तकों हेतु टीचर्स मैनुग्रल का ग्रंथाकार भी तैयार कर लिया गया है।

(7) मार्गदर्शन के क्षेत्र में सामग्री का विकास

निम्नलिखित सामग्री तैयार की गई:

- (1) व्यावसायिक सूचना सामग्री पर सटीक ग्रंथ सूची तैयार की गई।
- (2) राज्य स्तरीय ग्रमिकरणों के लिए ग्रादिप्रारूप के रूप में नई 10 + 2 पद्धति में स्कूली मार्गदर्शन सेवा की भूमिका का प्रचार करने वाले छ:

मार्गदर्शन पोस्टरों के एक सैट को अन्तिम रूप दे दिया गया हैं (3) पूर्वकाल में प्रकाशित मार्गदर्शन साहित्य सामग्नियों का संशोधन-कार्य प्रारम्म किया गया।

(ई) राज्यों/श्रन्य श्रभिकरणों के साथ सहभाग/सहयोग

विभाग ने निम्नलिखित संस्थाओं ग्रीर स्थानों पर संसाधन व्यक्तियों के रूप में कार्य करने के लिए ग्रपने श्रधिकारियों को प्रतिनियुक्त किया:

- (1) व्यावसायिक मार्गदर्शन संस्थान, राज्य शिक्षा संस्थान, गुजरात
- (2) व्यावसायिकं मार्गदर्शन और चयन संस्थान, महाराष्ट्र सरकार
- (3) राज्य शिक्षा संस्थान, अगरतला, त्रिपुरा
- (4) राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान कैम्पस, नई दिल्ली में सम्पन्न भ्राई० सी० एस० एस० भ्रार० श्रनुसंधान प्रणाली विज्ञान पाठ्यक्रम
- (5) इण्डिया इण्टरनेशनल सेण्टर में सम्पन्न माई० सी० एस० एस० आर० सेमिनार मान आइडेंटिटी एण्ड मडल्टहुड
- (6) विदव स्वास्थ्य संगठन, नई दिल्ली
- (7) वस्तुनिष्ठ प्रकार परीक्षा संरचना पर संघ लोक सेवा ब्रायोग के कार्य-क्रम
- (8) प्रतिरक्षा मन्त्रालय, नौसेना ग्रकादमी, कोचीन
- (9) दिल्ली प्रशासनः नवयुग स्कूल प्रवेश
- (10) ग्रधिचनी ग्राम श्रौर एम० एम० टी० सी० कालोनी में नई दिल्ली म्युनिसिपल कमेटी के स्कूल।

2.5 स्कूल शिक्षा विभाग

(ग्र) प्राथमिक शिक्षा का व्यापकीकरण

विमाग की कार्य-योजना में घ्यान का मुख्य केन्द्र औपचारिक ग्रीर ग्रतीप-चारिक, दोनों ही प्रकार के ग्रध्ययनों ग्रीर किया (वास्तविक) कार्यक्रमों के माध्यम से प्राथमिक शिक्षा के व्यापकीकरण पर था। ग्रीपचारिक शिक्षा के माध्यम से प्राथमिक शिक्षा के व्यापकीकरण की दिशा में निदेशित कार्य-श्रेणी के ग्रन्तगंत शिक्षा के लिए समाकलित उपागम, एक ग्रध्यापक वाले स्कूलों में बहु-कक्षा शिक्षण, सामाजिक रूप से उपयोगी उत्पादक कार्य (कार्य ग्रनुमव) प्रारम्म करने के कार्यक्रम शुरू किए गए थे। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य पाठ्यचर्या को जीवन के ग्रधिक उपयुक्त बनाना था जिससे बेहतर पंजीयन ग्रीर धारण हो जाए।

उन बच्चों के लिए जो उपयुक्त भायु में स्कूलों में नाम दर्ज नहीं करा पाए भीर वे जो प्राथमिक स्तर तक अपनी शिक्षा पूरी किए बिना ही स्कूल छोड़ गए उनके लिए भनीपचारिक शिक्षा पर मार्गदर्शी परियोजनाएँ पाँच केन्द्रों में ग्रारम्भ की गई थीं जिनमें जनसंख्या नभूनों की विविधताएँ थीं ग्रथित् उनमें पहाड़ी जन-संख्या, भनुसुचित जनजातियाँ, भनुसुचित जातियाँ, देहाती जनता भीर शहरी गंदी बस्तियों के लोग सम्मिलित थे। समुदाय ग्रौर बच्चों की सामाजिक-ग्राथिक स्थितियों को कम करने के लिए समुदाय की सामाजिक, परिस्थितिगत ग्रौर ग्राथिक ग्राव-रयकताग्रों के ग्रनुरूप सामाजिक रूप में उपयोगी उत्पादक-कार्य प्रारम्भ करने के लिए विशेष प्रयास किए गए थे। इसे शिक्षा का माध्यम भी बना दिया गया था ताकि कार्य ग्रौर शिक्षा साथ-साथ चल सकें ग्रौर जिसके कारण इन केन्द्रों की घारणा-शिक्त बड़े तथा नाम दर्ज कराने के लिए पर्याप्त ग्रिमिप्रेरणा दी जा सके। इन मार्गदर्शी परियोजनाग्रों का निरूपण विभिन्न राज्यों को कामचलाऊ नमूने पेश करना था जिनको वे ग्रपनी ग्रावश्यकताग्रों के ग्रनुसार ग्रहण कर लें/ग्रनुकूलन कर लें।

ब्रधिकाँश प्राथमिक स्कूल श्रध्यापक पाठ्यचर्या, प्रमावकारी श्रध्यापन-श्रव-बोधन प्रक्रियाओं, श्रनौपचारिक शिक्षा कार्यक्रमों, एकीकृत शिक्षा, एक श्रध्यापक बाले स्कूल में बहु-कक्षा-श्रध्यापन की प्रणालियों द्यादि से विरले रूप में ही अवगत होते हैं। इसके ब्रतिरिक्त, उनके प्राथमिक शिक्षा के व्यापकीकरण की प्रणालियों का, श्रीर स्वास्थ्य, कृषि श्रीर समुदाय ग्रादि जैसे विभिन्न अभिकरणों को इनमें कैसे शामिल किया जाए—इसका मी ज्ञान नहीं होता। ऐसे श्रध्यापकों को इन प्रणालियों में श्रनु-स्थापित करने और उनको ऐसा ज्ञान अर्जन कराने के लिए एक विशाल कार्यक्रम का श्रायोजन किया गया था। उन लोगों को मारतीय कृषि श्रनुसंधान परिषद्, केन्द्रीय स्वास्थ्य शिक्षा ब्यूरो आदि जैसी संस्थाओं के श्रमण पर भी ले गए थे जिनसे उनको एकीकृत शिक्षा का कुछ विचार/ज्ञान प्राप्त हो सके। इन श्रमिविन्यासों ने श्रध्यापकों को पर्याप्त रूप में श्रमिप्रेरणा दी है क्योंकि इन कार्यक्रमों के श्रस्यधिक बहुगुणे प्रमाव होते हैं। नाम दर्ज कराने पर इन कार्यक्रमों के प्रमाब का एक नमूना-श्रध्ययन किया गया था जिसने दर्शाया कि नमूना-स्कूलों में पंजीयन 30 प्रतिशत बढ़ गया था।

(म्रा) राष्ट्रीय एकीकरण परियोजना

शिक्षा मंत्रालय से वित्तीय सहायता प्राप्त इस परियोजना के अन्तर्गंत अध्याप्त शिविरों का आयोजन किया गया था जहाँ इस बात पर बल दिया था कि सच्ची, वास्तविक शिक्षा (धर्म-निरपेक्षता) सर्वधर्म-सममाव, प्रजातंत्र, सहिष्णुता और पारस्परिक गुणज्ञान के मूल्यों का बीजारोपण करने के अतिरिवत राष्ट्रीय एकीकरण और अन्तर्राष्ट्रीय समय का सृजन करेगी। राष्ट्रीय एकीकरण पर छात्रों के शिविरों का आयोजन भी विभिन्न सरकारों के सिक्रय सहयोग और सहभाग के साथ किया गया था। बच्चों की जीवन-आवश्यकताओं के अनुरूप शिक्षा को बनाकर औपचारिक और अनौपचारिक शिक्षा के माध्यम से प्राथमिक शिक्षा के व्यापकीकरण पर यथेष्ट बल दिया गया था।

(इ) पठन तत्परता परियोजना

श्रेणी 1 व 2 के बच्चों के लिए महत्त्वपूर्ण कार्यों में से एक कार्य बच्चों की पठन-योग्यता का विकास करना है। हमारे श्रनुसंघान दर्शाते हैं कि घटिया स्तर की पठन योग्यता से घटिया समक्ष हो जाती है श्रीर इसका परिणाम कक्षा से हट जाना होता है। विभिन्त स्कूल विषयों में पठन योग्यता श्रीर उपलब्धि का पारस्परिक सम्बन्ध

पता करने के लिए विशव पठन परियोजना पर विमाग ने अपना काम जारी रखा। पठन परीक्षण तैयार किए गए और उनके मानक बनाए गए। पठन प्राप्तांकों और स्कूल विषयों में उपलब्धि से सम्बन्धित आंकड़े जमा किए गए और उनका विश्लेषण किया गया। बच्चों की पठन-योग्यता का स्तर पता करने के लिए प्राथमिक स्कूलों को ये परीक्षण उपयोगी रहेंगे। परीक्षणों के उपयोग के लिए निदेशों की नियम-पुस्तिकाएँ मी तैयार की गई थीं। अध्यापकों द्वारा उपयोग के लिए पठन पर एक गुटका भी तैयार किया गया है।

(ई) संगोध्डी पठन परियोजना

प्राथमिक और माध्यमिक स्कूलों के भ्रध्यापकों में नवाचार कक्षा-क्रियाकलापों को बढ़ावा देने की दृष्टि से पूर्व-वर्षों की ही माँति संगोष्ठी पठन कार्यक्रम श्रायोजित किए गए हैं। इस प्रतियोगिता में पन्द्रह सर्वोत्तम भ्रध्यापकों को पुरस्कार भौर प्रमाण-पत्र दिए गए थे।

(उ) केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के साथ सहभाग/सहयोग

विमाग ने, उपरोक्त कार्यक्रमों के श्रितिरिक्त के गा शि बोर्ड से सम्बद्ध उच्चतर माध्यमिक स्कूलों के प्रधानाचार्यों ग्रीर शिक्षा ग्रिधिकारियों के लिए पाँच ग्रिमिविन्यास-कार्यक्रमों का ग्रायोजन किया। इन ग्रिमिविन्यास-कार्यक्रमों का ग्रायोजन नई पाठ्यचर्या के संदर्भ में किया गया था। यह कार्य शिक्षा ग्रीर समाज-कल्याण एवं संस्कृति मंत्रालय, भारत सरकार के कहने पर किया गया था।

(क) यूनेस्को के साथ सहभाग/सहयोग

विभाग ने स्कूलों में नवाचार का संग्रह और प्रसार किया। इस क्षेत्र में कई स्वैच्छिक संगठन और संस्थाएँ भी कार्य करते रहे हैं। विभाग ने अध्यापकों द्वारा ध्यापक उपयोग के लिए इनका संग्रह, जाँच और विश्लेषण किया। यूनेस्कों के कहने पर, भारत में शिक्षा में नवाचारों के संग्रह के लिए तस्कालीन संयुक्त निदेशक, रा० शैं० प्र० और प्र० प० की अध्यक्षता में एक समिति बनाई गई थी। रा० शि० सं० के कुछ अन्य विभागों ने भी हमारा सहभाग किया और व्यक्ति-अध्ययन प्रणाली के माध्यम से 16 नवाचारों का अध्ययन किया गया। एक राष्ट्रीय संगोष्ठी आयोजित की गई जिसमें सम्बन्धित राज्यों के शिक्षा विभागों ने भाग लिया। संगोष्ठी की रिपोर्ट और "भारत में शिक्षा में नवाचार" शीर्षक की एक पुस्तिका का प्रकाशन और बृहत्तर उपयोग हेतु वितरण किया गया था।

. 2.6 शिक्षण साधन विभाग

शिक्षण साधन विमाग देश में राष्ट्रीय स्तर पर श्रव्य-दृश्य शिक्षा के विकास का प्रतीक है। इसका जोर श्रव्य-दृश्य शिक्षा, शिक्षण साधनों भीर फिल्मों, फिल्म-स्ट्रिपों, फ्लेनेलग्राफ स्टडी किटों ग्रादि के रूप में सम्बद्ध सामग्री के क्षेत्र में ग्रध्यापक-प्रशिक्षकों के प्रशिक्षण पर रहा है। यह विमाग फिल्मों ग्रीर फिल्मस्ट्रिपों जैसे श्रव्य-दृश्य साधनों के संग्रह, प्रसार ग्रीर देश में विभिन्न शैक्षिक संस्थामों को इन्हें प्रदान

करने में भी लगा हुआ है। विभाग विभिन्न शिक्षण-साधनों की प्रभावकारिता में अनुसंघान-भ्रध्ययन भी करता है। विभाग द्वारा 1976-77 में किए गए प्रमुख कार्यकलापों/कार्यक्रमों का उल्लेख नीचे किया जाता है:

(अ) प्रशिक्षण कार्यक्रम

1. श्रव्य-दृश्य शिक्षा में तीन सप्ताह का पाठ्यक्रम

विभाग ने 21 सितम्बर 1976 से 11 अन्तूबर 1976 तक तीन सप्ताह का अन्य-दृश्य शिक्षा में एक प्रशिक्षण पाठ्यक्रम आयोजित किया जिसमें सारे मारत के माध्यमिक प्रशिक्षण महाविद्यालयों के 25 अध्यापक-प्रशिक्षकों ने भाग लिया। पाठ्यक्रम का जोर इन प्रतिभागियों को सस्ते शिक्षण साधनों की तैयारी में और आधुनिक प्रौद्योगिकी में नई तकनीकों को सीखने में भी सविस्तार प्रशिक्षण देने में था जो अवबोधन स्थितियों के शिक्षण में उपयोग हो सके।

2. श्रव्य-दृदय शिक्षा में त्रि-साप्ताहिक क्षेत्रीय प्रशिक्षण पाठ्यक्रम— गंगटोक (सिक्किम में)

विभाग ने शिक्षा निदेशालय, गंगटोक के सहभाग में गंगटोक (सिक्किम) में श्रव्य-दृश्य शिक्षा में एक त्रि-साप्ताहिक क्षेत्रीय प्रशिक्षण पाठ्यक्रम आयोजित किया। सारे सिक्किम से बुलाए गए पच्चीस श्रद्यापक उपरोक्त पाठ्यक्रम में उपस्थित हुए। पाठ्यक्रम का समापन 13 दिसम्बर, 1976 को हुआ।

3. त्रि-साप्ताहिक तकनोकी प्रशिक्षण पाठ्यक्रम

विभाग ने 6-28 फरवरी तक, 1977 के मध्य श्रव्य-दृश्य उपकरण के संचालन, अनुरक्षण श्रीर मरम्मत में एक त्रि-साप्ताहिक तकनीकी प्रशिक्षण पाठ्यक्रम श्रायोजित किया जिसमें संघ क्षेत्र दिल्ली के 20 श्रघ्यापकों ने माग लिया। प्रशिक्षणार्थियों को मूल उत्पादन एकक, दूरदर्शन, श्रीर दूरदर्शन स्टूडियो, विज्ञान भवन भी ले गए थे।

(म्रा) राज्यों/म्रन्य म्रभिकरणों के साथ सहभाग/सहयोग

- (1) विभाग द्वारा तकनीकी म्रध्यापक-प्रशिक्षण संस्थान, चण्डीगढ़ के सहमाग में मई, 1976 में श्रव्य-दृश्य शिक्षा पर एक कार्यशाला म्रायोजित की गई थी जिसमें श्रव्य-दृश्य शिक्षा के विभिन्न पक्षों में 27 मध्यापकों को प्रशिक्षण दिया गया था।
- (2) विमाग ने राज्य शिक्षा संस्थान, दिल्ली को दिनांक 13 सितम्बर से 18 सितम्बर, 1976 तक दिल्ली के वाणिज्य ग्रध्यापकों हेतु एक संगोष्ठी एवं कार्यशाला श्रायोजित करने में सहायता की।
- (3) विभाग ने सीमा सुरक्षा बल अकादमी, टेकमपुर को दिनांक 16 जनवरी से 22 जनवरी, 1977 तक राज्य पुलिस कार्यालयों और ग्रन्य अघीनस्थ कार्यालयों हेतु श्रव्य-दृश्य शिक्षा पर एक "कार्यशाला" ग्रायोजित करने में सहायता की।

- (4) विभाग ने (दिल्ली विश्वविद्यालय के) लेडी इरविन कालेज को दिनांक 24 जनवरी से 29 जनवरी, 1977 तक "एम० एस० सी० की छात्राधों (समुदाय स्रोत झौर प्रबन्ध) हेतु एक साप्ताहिक कार्यशाला" का ग्रायोजन करने में सहायता की जिसमें देहाती विकास कार्यक्रम में संचार-साधनों (माध्यम), प्लैशकार्ड, फ्लैनल ग्राफ, कठपुतली श्रादि पर प्रयोग किए गए।
- (5) गाँधीग्राम ग्रामीण स्वास्थ्य श्रौर परिवार नियोजन संस्थान, मदुराई के एक श्रव्य-दृश्य श्रधिकारी को दिनांक 21 फरवरी से 28 फरवरी, 1977 तक श्रव्य-दृश्य शिक्षा के विभिन्न पक्षों में श्रमिविन्यास प्रशिक्षण दिया।
- (6) विभाग ने राज्य शिक्षा संस्थान, दिल्ली को दिनांक 28 फरवरी, 1977 से 4 मार्च, 1977 तक वाणिज्य म्राज्यापन पर एक कार्यशाला मायो-जित करने में पुनः सहायता की।

(इ) उत्पादन कार्यक्रम

- (1) समीक्षाधीन अविध में ''म्रण्डरस्टैंडिंग ऐतिमल्स'' शीर्षक 16 एम० एम० की फिल्म का उत्पादन किया गया।
- (2) 'राजस्थान' शीर्षक एक 35 एम॰ एम॰ फिल्मस्ट्रिप का उत्पादन किया गया।
- (3) निम्नलिखित फिल्मों को हिन्दी रूप में डब कराया गया था:
 - 1. कैमिस्ट्री किट
 - 2. टीचिंग भ्राफ साइन्स भ्रू एन्वार्यरनमेंट : रोक्स एण्ड सोइल
- (4) 1976-77 में निम्नलिखित फिल्मों का उत्पादन प्रारम्म किया गया था:
 - 1. विज्ञान का इतिहास : 12 फिल्मों की एक श्रृंखला
 - 2. रा० शै० झ० श्रीर प्र० प०
 - 3. इलास्टीसिटी

(ई) प्रनुसंधान परियोजनाएँ

- (1) विमाग ने 1960-1972 तक आयोजित प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों की एक मूल्यांकन-रिपोर्ट संकलित की है।
- (2) विभाग ने श्रव्य-दृश्य उपकरणों ग्रीर सामग्रियों की ग्रांखल मारतीय निर्देशिका का संशोधित संस्करण प्रारम्भ किया था। उपरोक्त निर्देशिका उन विभिन्न शैक्षिक संस्थाग्रों ग्रीर ग्रन्य संगठनों की ग्रावश्य कताग्रों की पूर्ति करेगी जो श्रव्य-दृश्य सामग्रियों ग्रीर उपकरणों के विभिन्न प्रकारों के स्रोतों के बारे में जानकारी ग्रीर परामर्श माँगते, खोजते हैं।

(3) शिक्षण साधन विमाग के उत्पादनों और ग्रादिप्रारूपों के मूल्यांकन पर कार्य प्रारम्भ किया गया था।

(उ) विदेशों/ग्रन्तर्राष्ट्रीय ग्रिभिकरणों के साथ सहभाग/सहयोग

1. म्रफगान राष्ट्र के व्यक्तियों का प्रशिक्षण

इण्डो-ग्रफगान सांस्कृतिक ग्रादान-प्रदान कार्यक्रम के अन्तर्गत चार श्रफगान ग्राध्यापकों को दिनांक 5 ग्रप्रैल से 29 जून, 1976 तक श्रव्य-दृश्य शिक्षा के विभिन्न पक्षों में प्रशिक्षण दिया गया था।

2. पूनेस्को की 30वीं वर्षगाठ का समारोह

विमाग ने अन्तर्राष्ट्रीय शिक्षा एकक (रा० शै० अ० प०) द्वारा दिनांक 4-5 नवम्बर, 1976 तक को शिक्षण साधन विभाग में आयोजित यूनेस्को की 30वीं वर्षगांठ के समारोहों का स्मरणोत्सव मनाने के लिए यूनेस्को एसोशिएटैड स्कूल्स के सेमिनार में प्रदर्शनी व सजावट की व्यवस्था करने में अन्तर्राष्ट्रीय शिक्षा एकक (रा० शै० अ० प०) की सहायता की।

2.7 पाठ्यपुस्तक विभाग

(अ) राष्ट्रीय एकीकरण की दृष्टि से पाठ्यपुस्तकों का मूल्यांकन

पाठ्यपुस्तक विभाग, रा० शै० अ० और प्र० प० ने शिक्षा और समाज कल्याण मंत्रालय के कहने पर, राष्ट्रीय एकीकरण की दृष्टि से भारत में अंग्रेजी माध्यम स्कूलों की पाठ्यपुस्तकों के मूल्यांकन का एक कार्यक्रम किया। इस कार्यक्रम के अन्तर्गत इस वर्षाविध में अंग्रेजीमाध्यम स्कूलों में उपमोग में लाई जा रही बंगाली और असमिया की पाठ्यपुस्तकों का मूल्यांकन किया जा चुका है। अन्य विषयों में पाठ्यपुस्तकों का मूल्यांकन विगत वर्षों में पहले ही किया जा चुका है।

(म्रा) राज्यों/म्रन्य म्रभिकरणों के साथ सहभाग/सहयोग

पाठ्यपुस्तक विभाग देश में अन्य संगठनों का सहयोग समय-समय पर लेता रहता है। विभाग ने महाराष्ट्र राज्य स्कूल शिक्षा मंडल श्रीर महाराष्ट्र पाठ्यपुस्तक उत्पादन व पाठ्यप्रचर्या अनुसंघान ब्यूरो की पाठ्यपुस्तकों का मूल्यांकन कराने में शैक्षणिक श्रीर वित्तीय सहायता प्रदान की। श्रंग्रेजी, मराठी, सामान्य विज्ञान, मौतिकी, रसायन, जीव-विज्ञान, गणित, इतिहास, भूगोल श्रीर नागरिक शास्त्र विषयों की पाठ्यपुस्तकों का विशद मूल्यांकन किया गया था। मूल्यांकन रिपोर्ट उपयुक्त आवश्यक कार्यवाही हेतु संबंधित शिक्षा प्राधिकारियों के पास भेज दी गई थीं।

(इ) विकासात्मक कार्यक्रम

(1) विभाग विभिन्न विषयों में पाठ्यपुस्तकों की तैयारी ग्रीर मूल्याँकन के लिए सिद्धान्तों और कार्यविधि हेतु संप्रत्ययात्मक साहित्य विकसित करता है। इस कार्यक्रम के श्रन्तर्गत, विभाग ने नागरिक शास्त्र में पाठ्यपुस्तकों की तैयारी ग्रीर मूल्याँकन के लिए सिद्धान्तों श्रीर कार्यविधि पर एक विवरणिका को श्रन्तिम रूप दिया। ग्रर्थ-

शास्त्र, ब्याकरण, श्रंग्रेजी में पूरक पाठमालाओं, मातृ-भाषा में पाठ्यपुस्तकों, द्वितीय भाषाओं में पाठ्यपुस्तकों, पर्यावरण श्रध्ययन (सामाजिक श्रध्ययन) श्रौर भाषा में श्रम्यास-विकास में पाठ्यपुस्तकों की तैयारी श्रीर मूल्याँकन के लिए सिद्धान्तों श्रौर कार्यविधि पर विवरणिकाओं का विकासकार्य भी चल रहा है।

- (2) इस वर्ष, विभाग ने विज्ञान, गणित, नागरिक शास्त्र और पर्यावरण ग्राध्ययन (सामाजिक ग्राध्ययन) पर पाठ्यपुस्तकों के मूल्यांकन हेतु उपकरण विकसित कर लिए हैं।
- (3) विभाग ने प्राकृतिक विज्ञानों, गणित, सामाजिक विज्ञानों श्रीर माषाश्रों में पाठ्य-विवरणों के मूल्याँकन हेतु कसौटी श्रीर उपकरण तैयार किए।
- (4) विभाग ने प्राकृतिक विज्ञानों, गणित, सामाजिक विज्ञानों स्रौर भाषास्रों में पाठ्यपुस्तकों के पूर्व-परीक्षण के लिए उपकरण विकसित किए हैं।
- (5) विमाग अंग्रेजी में भ्रच्छी पठन सामग्री की एक सटीक ग्रंथ सूची तैयार कर रहा है।

(ई) श्रनुसंधान परियोजनाएँ

विमाग ने "स्कूल पाठ्यचर्या (कक्षा 9-10) का तुलनात्मक अध्ययन" कीर्षक अनुसंधान-अध्ययन पूरा कर दिया और समीक्षाधीन वर्ष में निम्नलिखित अनुसंधान-अध्ययनो पर कार्य जारी रखा।

- (1) हिन्दी माषी क्षेत्रों से संबंधित प्राथमिक कक्षाओं की शब्दावली का संकलन और माषिक विश्लेषण।
- (2) माध्यमिक कक्षात्रों की हिन्दी पाठ्यपुस्तकों में सम्मिलित हिन्दी साहित्य के विभिन्न रूप—श्रनुदेशात्मक उद्देश्यों और बच्चों की रुचि की हिन्द से उनकी प्रभावकारिता का अन्वेषण।
- (3) जिन राज्यों में कक्षा 10 की समाप्ति पर लोक-परीक्षाएँ होती है उन राज्यों के विज्ञान, गणित, सामाजिक विज्ञानों, अंग्रेजी ग्रीर हिन्दी पाठय-विवरणों में प्रतिबिम्बित मानकों का तुलनात्मक ग्रध्ययन।
- (4) मातृमाषायी पाठ्यपुस्तकों का तुलनात्मक मध्ययन ।
- (5) भूगोल की पाठ्यपुस्तकों में चित्रों का महत्त्व।
- (6) इतिहास की पाठ्यपुस्तकों में सामग्री का अध्ययन, जी
 - (1) राष्ट्रीय एकीकरण को खतरे में डालती है
 - (2) राष्ट्रीय एकीकरण का संवर्धन करती है।
- (7) पाठ्यपुस्तकों के विकास का एक ग्रध्ययन और परिवर्तनशील समाज के संदर्भ में ग्रीपचारिक शिक्षा में उनकी भूमिका (स्वतंत्रता पश्चात् की ग्रवधि पर विशेष बल देते हुए प्राचीन काल से ग्राधुनिक काल तक)।

(उ) मूलपाठ-विषयक सामग्री का राष्ट्रीय केन्द्र

यह विमाग मूल पाठ-विषयक सामग्री के एक राष्ट्रीय केन्द्र का अनुरक्षण मी करता है जहाँ सभी राज्यों की पाठ्यपुस्तकें, पाठ्य-विवरण और अन्य पठन सामग्री रखी गई है। समीक्षाधीन अविध में राज्यों द्वारा प्रकाशित नई पाठ्यपुस्तकों और पूरक पाठशालाओं को इस केन्द्र में संग्रहीत कर दिया गया है।

28 प्रकाशन विभाग

प्रकाशन विभाग का काम शिक्षा के क्षेत्र में प्रकाशनों की व्यापक सामग्री यथा स्कूल स्तर की पाठ्यपुस्तकों, अभ्यास पुस्तिकाओं, अध्यापक दिशकाओं, पूरक पठन सामग्रियों, अनुसंघान मोनोग्रापस् और रिपोटों, शिक्षा की पत्र-पत्रिकाओं, पैम्फ्लेट और विवरणिकाओं का प्रकाशन और विवरण है।

समीक्षाचीन ग्रवधि में प्रकाशन विमाग का एक सर्वधिक महस्वपूर्ण कार्य 1977-78 सत्र की कक्षा 1, 3, 5, 9 ग्रौर 11 के लिए नई 10 +2 पद्धति लागू करने के कार्यक्रम के प्रथम चरण में नई पाठ्यपुस्तकों के प्रकाशन कार्य में रा० शै० ग्र० प० के साथ निजी क्षेत्र के प्रकाशकों का सहयोग प्राप्त करना था। चूँकि पाठ्यपुस्तकों के 56 प्रथम संस्करणों का उत्पादन ग्रौर वितरण करना था, इसलिए परिषद् ने निश्चय किया कि प्रकाशन विमाग के सीमित साधनों को देखते हुए इन पाठ्यपुस्तकों की बड़ी संख्या मुद्रण, प्रकाशन ग्रौर वितरण के लिए प्रयोग के तौर पर निजी क्षेत्र के प्रकाशकों को दे दी जाए। तदनुसार, 56 शीर्षकों में से 48 के प्रकाशन ग्रौर वितरण के ग्रधिकार निजी क्षेत्र के प्रकाशकों को दे दिए गए। शेष 8 शीर्षकों ग्रौर बची हुई स्कूल कक्षात्रों के लिए पुरानी पद्धति की पाठ्यपुस्तकों के पुनर्मुद्रण का कार्य स्वयं प्रकाशन विभाग ने किया।

समीक्षाधीन श्रवधि में निजी क्षेत्रों के प्रकाशकों को दी गई 48 नई पाठ्य-पुस्तकों के साथ ही विमाग ने स्वयं मी 155 शीर्षक (मूल संस्करण, श्रीर संशोधित संस्करण/पुनर्मुद्रण सहित) प्रकाशित किए। प्रकाशित पुस्तकों की सूची परिज्ञिष्ट-ख में दी गई है। श्रेणी श्रनुसार विवरण नीचे दिया गया है।

भेगी 3	काशित	पुस्तकों क	ी संख्या
पुस्तकों		68	
ग्र ध्यापक दक्षिका एँ /ग्रौर ग्रभ्यास पुस्तिकाएँ		11	
पूरक पाठमालाएँ		11	
अनुसंघान मोनोग्राफ्स ग्रौर ग्रन्य विकासात्मक सामग्री ग्रौर	रिपोर्ट	39	
सावधिक पत्र-पत्रिकाएँ		26	

हुल 155

प्रकाशन विभाग ने समीक्षाधीन वर्ष में रु॰ 75'45 लाख की बिक्री की। इसी के साथ सीधे निर्यात आर्डरों के माध्यम से अमेरिकी 730'60 डालर की बिक्री भी की गई।

हमारे राष्ट्रीय वितरक, प्रकाशन प्रमाग, सूचना और प्रसारण मंत्रालय, नई दिल्ली ने अपने नई दिल्ली, बंबई और कलकत्ता बिक्री केन्द्रों से उत्तरी, पूर्वी प्रौर पिश्चमी क्षेत्रों में परिषद् के प्रकाशनों की बिक्री और वितरण को जारी रखा। दिक्षणी क्षेत्र और गुजरात का कार्य प्रकाशन विमाग ने किया। यही विभाग निर्यात आर्डरों का सीधा निबटान भी करता रहा।

परिषद् की सभी पत्र-पत्रिकाओं का वितरण और विक्री भी विभाग द्वारा ही सीधी की जाती रही।

विदेश मंत्रालय, मारत सरकार, नई दिल्ली के विकासशील देशों के साथ तकनीकी श्रीर श्राधिक सहयोग कार्यक्रम के अन्तर्गत ए० 6632.35 मूल्य के परिषद् के प्रकाशन कन्सूलेट जनरल श्राफ इण्डिया, सिडनी, श्रास्ट्रेलिया के माध्यम से टाँगा सरकार को भेजे गयें थे।

विभाग ने रा० शै० ग्र० प० के प्रकाशनों का प्रचार करने के लिए पुस्तक मेलों श्रीर प्रदर्शनियों में भाग लेना जारी रखा। विभाग ने नेशनल बुक ट्रस्ट, नई दिल्ली द्वारा श्रहमदाबाद में जनवरी 1977 में श्रायोजित श्राठवें राष्ट्रीय पुस्तक मेले में भाग लिया। इसने नेशनल बुक ट्रस्ट के माध्यम से परिषद् के चुने हुए प्रकाशनों को भेज कर नवालालम्पुर, बंकाक, श्रंकारा, मेक्सिको सिटी, सुवा (फिजी), हाँगकाँग, काहिरा, बोलगोना (इटली), बेलग्रेड में श्रायोजित श्रन्तर्राष्ट्रीय पुस्तक मेलों/प्रदर्शिनियों में, इसी समीक्षाधीन वर्ष में माग लिया।

विमाग ने व्यावसायिक भ्रध्ययन महाविद्यालय, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली के विद्यार्थियों को प्रशिक्षण देना भी जारी रखा। समीक्षाधीन वर्ष में, उपरोक्त महाविद्यालय के स्नातक-पूर्व (पुस्तक-प्रकाशन के) छात्रों को प्रकाशन-व्यवसाय में व्यवहारिक प्रशिक्षण दिया गया था।

विमाग ने 1976-77 में रा० ग्रैं० ग्र० ग्रीर प्र० प० के प्रकाशनों को मूल रूप में ग्रहण कर लेने/ग्रनुकूलन कर लेने की कापीराइट ग्रनुमित निम्नलिखित भ्रियकरणों को दी:

- (1) जम्मू श्रीर कश्मीर स्कूल शिक्षा बोर्ड, जम्मू व कश्मीर
- (2) शिक्षा निदेशालय (विज्ञान शाखा), नई दिल्ली
- (3) गुजरात विश्वविद्यालय, ग्रहमदाबाद
- (4) गुजरात राज्य स्कूल पाठ्यपुस्तक मंडल, ग्रहमदाबाद
- (5) पाठ्यपुस्तक राष्ट्रीयकरण एकक, इलाहाबाद
- (6) मध्यप्रदेश पाठ्यपुस्तक निगम, भोपाल
- (7) हिमाचल प्रदेश स्कूल शिक्षा मंडल, शिमला

- (8) राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान, हरियाणा, गुड़गाँवा
- (9) राज्य शिक्षा संस्थान, हरियाणा, गुड़गाँवा

2.9 कार्यशाला (वर्कशाप) विभाग

- (ग्र) किटों ग्रौर किट-मदों का विकास
- (1) 9, 10, 11 व 12 के लिए किटों का विकास:

नए पाठ्य-विवरण के लिए उपकरण और इलैक्ट्रोनिक-किटों का विकास किया जा रहा है। पाठ्य-विवरण की अपेक्षाओं को समक्ता गया है और कुछ सरल व कम दाम वाले इलेक्ट्रोनिक सिकटों को, जो इलेक्ट्रोनिक्स में मूल घारणाओं को दर्शाते हैं और बेसिक ट्यूव (डिभ्रोड भौर ट्रिग्रोड), बेसिक सेमी-कंडक्टर्स सिकटों (रैक्टिकायर, एम्प्लीकायर, श्रोस्सीलेटर, मोड्यूलेटर आदि) जैसे इलैक्ट्रोनिक-यन्त्रों का उपयोग बताते हैं, जमा कर लिया गया है। साथ ही लाइट डिपेन्डेंट रेजिस्टर, दुआय मोटर, थर्मोस्टैट्स, रिले, गैस ट्यूब, डिग्रोड, सिम्पल स्विचिंग सिकट्स, बाइनरी सिकट्स आदि प्रयोग करने वाले विविध सिकट्स भी विकसित किए गए हैं।

(2) प्राथमिक विज्ञान शिक्षण के लिए उपकरण का विकास

प्राथमिक विज्ञान किट का पुनः नमूना बनाकर पहले वाले नमूने की लागत काफी कम कर दी गई है। अन्ध-विद्यालय के उपयोग के लिए चुम्बकीय कम्पास, बाटर व्हील, मेजरिंग सिलेंडर, वाटर पम्प, स्प्रिंग बेलेंस श्रीर डैसीमीटर क्यूब वैसल के विशेष नमूने विकसित किए गए हैं।

(3) परम्परागत उपकरणों के स्थान पर कम खर्चोंले विकल्पों का विकास

निम्नलिखित मदों का विकास किया गया था:

- 1. स्टैपिंग बेलेंस
- 2. ग्राप्टीकल माइक्रोमीटर
- 3. ग्राप्टीकल बैंच
- 4. स्प्रिंग बैलेंस
- 5. सिंगल पैन बैलेंस
- लीवर ग्रप्पैरेटस
- 7. इंक्लाइंड प्लेन
- 8. सैल होल्डर व स्विच
- 9. ग्रोवर फ्लो जार
- 10. कामन बैलेंस
- 11. वाटर टाइमर
- करंट रि-वर्सर
- 13. लाइनियर ऐक्सपैंशन अप्पैरेट्स
- 14. हीटिंग सोसं

- 15. टेलिग्राफ
- 16. हीटिंग स्टैंड श्रीर फ्नल स्टैंड
- 17. वायर टैस्ट ट्यूब होल्डर
- 18. ट्रिपौड स्टेंड
- 19. विलोसिटी आफ साउंड ग्रप्पैरेटस
- 20. "यु" टयुब मैनोमीटर
- 21. शार्ट इंटरवल टाइमर
- 22. इलैक्ट्रिक मोटर
- 23. डेफ्लोग्नेटिंग स्पुन
- 24, कार्बन मार्क फर्नेस
- 25. साल्टर वाटर रिह्योस्टैट
- 26. किप्स गैस जेनेरेटर
- 27. डौपिंग पनल
- 28. सिम्पल माइक्रोमीटर
- 29. माइक्रो प्रोजैक्टर
- 30. कम्पाउंड माइक्रोस्कोप
- 31. साइरन डिस्क
- 32, सेंटर आफ़ ग्रेविटी ग्रप्पैरेट्स
- 33, रोटेशन मशीन
- 34. कन्डक्टीविटी आफ हीट
- 35. कंपोजीशन आफ फोर्सेस
- 36. डिप्पिंग नीडल

(झा) किटों झौर किट-पदों का उत्पादन

- (1) विभाग ने यूनिसेफ की आवश्यकतानुसार प्राथमिक विज्ञान किटों के विशाल उत्पादन का कार्य किया।
- (2) इस समीक्षाविष में, यूनिसेफ की आपूर्ति आर्डर से मिन्न एक हजार एक सौ दो प्राइमरी विज्ञान किटों का उत्पादन भी किया गया था। इन में से 900 किट निम्नलिखित दो राज्यों को भेजे गए थे:
 - 1. हिमाचल प्रदेश

400 年2

2. श्रहणाचल प्रदेश

500 किट

- (3) विमाग ने ग्रन्य प्रकार के किट भी विभिन्न राज्यों को भेजे:
 - 1. भौतिकी 1 किट 76
 - 2. मौतिकी 2 किट 45
 - 3. भौतिकी 3 किट 77
 - 4. जीव-विज्ञान डिमौन्स्ट्रेशन किट 46
 - रसायन डिमौन्स्ट्रेशन किट 46

(4) भौतिकी 1, भौतिकी 2, भौतिकी 3, जीव-विज्ञान डिमौन्स्ट्रेशन, रसायन डिमौन्स्ट्रेशन किटों वाला एक संट विदेश मंत्रालय के माध्यम से ग्रादिस ग्रवावा, इथोपिया भेजा गया था।

(इ) राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान के ग्रन्य विभागों का ग्रनुरक्षण व सेवा कार्य

विमाग ने रा० शि० संस्थान के विभिन्न विमागों में अनेकों पार्टीशन (लकड़ी की विभाजक दीवारें) लगाए। इसके अतिरिक्त, विभाग ने बुक-स्टेंड, चार्ट बक्स, स्वागत-कक्ष, सूचना-पट्ट आदि जैसे कई विविध निर्माण भी किए। इसने रा० शि० संस्थान में लकड़ी-मरम्मत के भी अनेक काम किए। विभाग ने एक शैंड, और रा० शि० संस्थान परिसर में केन्द्रीय विद्यालय की कक्षाओं के लिए स्टील-ढाँचों की संरचना भी की। विभाग ने रा० शै० अ० और प्र० प० के नाम-पट्ट बनाने का कार्य भी किया।

विभाग ने परिसर के सभी एयर-कूलरों, एयर-कन्डीशनरों, वाटर-कूलरों भीर पंखों की मरम्मत व अनुरक्षण-कार्य भी किया। विभाग ने रा० शि० संस्थान के सभा-मवन और सम्मेलन-कक्ष में जन-सम्बोधन-विधि यंत्रों की मरम्मत व सेवा को भी बनाए रखा। इसने रा० शि० संस्थान के समा-भवन और सम्मेलन-कक्ष में पंखे लगाए। विभाग रा० शि० संस्थान के वाहनों का अनुरक्षण करता रहा था और इन वाहनों की मरम्मत के छोटे व बड़े दोनों ही कामों को स्वयं ही करता रहा। विभाग के गिलोटिन शियर और हाइड्रोलिक प्रैस की मेजर ओवर हार्लिंग भी की गई थी।

(ई) शिक्ष प्रशिक्षण

कार्यशाला विभाग शिक्षु भिविनियम, 1961 के भ्रन्तर्गत विभिन्न व्यवसाय-विषाम्रों में प्रशिक्षण देता हैं। इस योजना के भ्रन्तर्गत, इस वर्षाविध में श्रीद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान के सात शिक्षुश्रों भीर एक स्नातक इन्जीनियर को प्रशिक्षित किया गया था।

(उ) विज्ञान प्रदर्शन पर कार्य

विमाग ने तीनमूर्ति मवन पर हुई राष्ट्रीय विज्ञान प्रदर्शनी के आयोजन में विज्ञान और गणित शिक्षा विमाग के साथ योगदान और पूर्ण सहयोग किया। पहले वर्षों की ही माँति, कार्यशाला विभाग ने अनेक प्रदर्शनी वस्तुएँ तैयार की और दुकानें तैयार करने में विज्ञान और गणित शिक्षा विमाग की सहायता की, तथा प्रदर्शनी के मुख्य-द्वार की रचना की!

(ऊ) अन्य विविध कार्यं

(1) विमाग ने +2 स्तर पर विभिन्न व्ययसायों के लिए पाठ्यचर्या तैयार की। विभिन्न व्यवसायों पर प्रारूप तैयार किए गए थे और उन पर, परिषद् द्वारा इस कार्य के लिए निर्मित समिति के समक्ष कई बार विचार-विमर्श के बाद इनको ग्रन्तिम रूप दिया गया ग्रौर प्रस्तुत किया गया।

- (2) कार्यशाला ने विज्ञान ग्रीर गणित शिक्षा विभाग द्वारा निम्नलिखित दो पुस्तकें प्रकाशित करने में सहभाग किया—
 - (क) कार्यशाला अनुदेशकों के प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन
 - (ख) स्थानीय साधनों का प्रयोग करके विज्ञान का शिक्षण।

2.10 शिक्षा व्यावसायीकरण एकक

(श्र) व्यावसायीकरण पर राष्ट्रीय प्रलेख

एकक ने उच्चतर माध्यमिक शिक्षा के व्यावसायीकरण पर एक प्रारूप तैयार किया जिसे जून, 1976 में राष्ट्रीय सम्मेलन के बाद संशोधित कर दिया गया था।

(श्रा) जिला व्यावसायिक सर्वेक्षण

क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालयों के सहमाग में गंगानगर, दुर्ग, मैसूर और कटक जिलों में चार व्यावसायिक सर्वेक्षण किए गए थे। द्रुत सर्वेक्षण ग्रायोजित करने के लिए राज्यों को मार्गदर्शन निरूपण हेतु नवम्बर, 1976 में एक कार्यशाला का प्रायोजन भी किया गया था।

(इ) ब्यावसाय विषयों में पाठ्य-विवरणों की तैयारी

एकक ने कृषि, वाणिज्य, इन्जीनियरी, गृह विज्ञान, पैरामेडिकल विज्ञानों के प्रमुख क्षेत्रों में 25 ज्यावसायों के पाठ्य-विवरण और पर्यटन व कोटोग्राकी जैसे अन्य कई पाठ्यक्रम तैयार किए। ये सूचियाँ केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, दिल्ली प्रशासन और केन्द्रीय विद्यालय संगठन को दे दी गई हैं। ये पाठ्य-विवरण कुछ राज्यों की भी भेजे गये थे। कर्नाटक ने रा० शै० अ० और प्र० प० द्वारा प्रस्तावित प्रणाली को अभी तक मूल रूप में ग्रहण कर लिया है। तिमलनाडु 1978 से व्यावसायिक पाठ्यक्रमों को प्रारम्भ करने हेतु एक विशव योजना पर कार्य कर रहा है।

2.11 परीक्षा अनुसंधान एकक

परीक्षा अनुसंघान एकक की स्थापना परिषद् द्वारा अप्रैल, 1975 में परीक्षा सुधार ग्रीर प्रतिमा पहचानने के लिए परीक्षा विकास के कार्यक्रमों हेतु अनुसंघान आधार प्रस्तुत करने के वास्ते की गई थी। समीक्षाधीन अविध में इसने निम्नलिखित कार्यक्रमों को अपनाया:

(प्र) बुद्धिका गैर शाब्दिक परीक्षण

इस परियोजना के अन्तर्गत, मान्य आवासीय माध्यमिक स्कूलों में राष्ट्रीय गुण छात्रवृत्ति योजना के सम्बन्ध में प्रति वर्ष एक परीक्षण तैयार किया जाता है और शिक्षा व समाज कल्याण मन्त्रालय को दे दिया जाता है। समीक्षाधीन अविध में दो परीक्षण तैयार किए गए थे और मन्त्रालय को मई, 1976 व सितम्बर, 1976 में दे दिए गए थे।

(आ) सामान्य मानसिक योग्यता परीक्षण

इस परियोजना के म्रन्तर्गत, रा० शै० म्र० प्र० प० की राष्ट्रीय प्रतिभा खोज योजना की कक्षा 10 के लिए प्रति वर्ष एक परीक्षण तैयार करना होता है। समीक्षा-धीन म्रविध में, राष्ट्रीय प्रतिभा खोज परीक्षा, 1977 के लिए सामान्य मानिसक योग्यता का एक परीक्षण तैयार किया गया था।

(इ) प्राथमिक स्कूल शिक्षा के भाव परिणामों का माप

इस परियोजना का मुख्य उद्देश्य प्राथमिक स्कूल शिक्षा की समाप्ति पर छात्रों के माव गुणों (रुचियों, दृष्टिकोणों, मूल्यों) को मापने हेतु उपकरणों/प्रक्रियाग्रों का विन्यास विकसित करना है। प्राथमिक स्कूल माषा पाठ्यपुस्तकों की भाव ग्रन्तवंस्तु का विक्लेषण कार्य चल रहा है।

(ई) स्कूल पर्यावरण का निर्धारण

इसका मुख्य उद्देश्य स्कूल पर्यावरण मापने के लिए एक उपकरण विकसित करना है। इस परियोजना को 'एरिक' द्वारा एक मार्गदर्शी योजना के रूप में स्वीकार किया गया था जिसके अन्तर्गत तीन स्कूल आते हैं—एक नगर पालिका का, एक केन्द्रीय और एक ग्रामीण स्कूल। कार्यंचल रहा है।

(उ) विभेद ग्रभिक्षमता परीक्षण माला

इस परियोजना का मुख्य उद्देश्य हिंदी क्षेत्र के स्कूलों की कक्षा 8 के छात्रों की विकसित योग्यताओं को मापने के लिए उपकरण विकसित करना है। इस माला में ग्यारह परीक्षण हैं जिनका प्रयोग किया जा चुका है और एकांश विश्लेषण के भाषार पर जिन्हें भ्रन्तिम रूप दिया जा चुका है। ये परीक्षण मार्गदर्शन और निदर्शन में उपयोग हेतु हैं।

(ऊ) विज्ञान प्रतिभा में ग्रध्ययन

इस परियोजना का उद्देश्य विज्ञान प्रतिमा में स्कूलों से अलग हो जाने वाले छात्रों की दर का, अलग होने के कारणों का, परीक्षा परिणामों का अध्ययन करना भीर इस योजना के लिए चुने गए लोगों व जिन्होंने इसके लिए आवेदन दिए उनकी पृष्ठभूमि में कारणों का ब्यौरे सहित विश्लेषण करना है। इन दोनों अध्ययनों की रिपोर्ट तैयार करली गई हैं।

(ए) सामाजिक-सांस्कृतिक परिवर्तन ग्रौर बच्चों में सृजनात्मक क्रिया-त्मकता में परिवर्त्तन

इस परियोजना का उद्देश्य मुजनात्मक व्यवहार में लौकिक परिवर्तन के प्रभावों का ग्रध्ययन करना है। मुजनात्मकता के परीक्षण और ग्रन्थ उपकरण तैयार कर लिए गए हैं, तथा इस ग्रध्ययन के लिए ग्राधार-सामग्री जमा की जा रही है।

(ऐ) सीरम मूत्राम्ल, बुद्धिजीव ग्रौर व्यक्तित्व

यह म्रध्ययन संज्ञानात्मक योग्यताम्रों भीर व्यक्तित्व के जैव रासायनिक म्राघार

का पता लगाने का प्रयास करेगा। इसके लिए उपकरण तैयार कर लिए गए हैं। रक्त नमूना जमा करने के लिए प्रबन्ध किए जा रहे हैं।

(ग्रो) माध्यमिक शिक्षा मण्डल, राजस्थान, ग्रजमेर द्वारा कक्षा 9, 10 व 11 के लिए ग्रपनाई गई विशव ग्रान्तरिक निर्धारण योजना का मूल्यांकन

इस परियोजना का मुख्य उद्देश्य किठनाइयों को समभना और इस योजना के प्रभावी अनुपालन हेतु इन किठनाइयों का हल करने के लिए साघनों और उपायों को समभना है।

समीक्षाधीन भ्रविव में, योजना पर उपयुक्त साहित्य का भ्रध्ययन किया गया था भ्रीर मण्डल के शैक्षणिक कर्मचारी वर्गी से परामर्श किया गया था। तब, अध्ययन हेतु उपकरणों का निश्चय किया गया था। उपकरण तैयार किए गए थे भ्रीर इसका प्रथम पूर्व परीक्षण सितम्बर, 1976 में किया गया था।

2.12 परीक्षा सुधार एकक

इस एकक द्वारा 1976-77 की भ्रवधि में किए गए महत्त्वपूर्ण कार्य निम्न-लिखित हैं:

(भ्र) विकास कार्यक्रम

(1) प्रश्न बैंकों का विकास:

प्रश्न बंक तैयार करने के लिए विज्ञान, सामाजिक विज्ञान, भाषा और गणित जिक्षण करने वाले केन्द्रीय विद्यालय संगठन के 75 स्नातकोत्तर अध्यापकों के अभि-विन्यास के लिए एक कार्यशाला आयोजित की गयी थी। वस्तुनिष्ठ निबन्ध प्रकार, लघु उत्तर प्रकार, और अति लघु उत्तर प्रकार के प्रश्नों के रूप में नमूने की दृष्टांत सामग्री विकसित की गई थी। इसके अतिरिक्त कक्षा 9 के लिए निर्धारित पाठ्य विवरणों के विभिन्न विषयों पर वस्तुनिष्ठ आधारित लगभग 1,000 प्रश्नों को भी तैयार किया गया था।

(2) अणीकरण पर संगोष्ठी :

श्रेणीकरण पर एक संगोष्ठी श्रायोजित की गई थी जिसमें सारे भारत से 20 विशेषकों ने माग लिया था। ये प्रतिनिधि परीक्षाओं से सम्बन्धित विभिन्न श्रमिकरणों से यथा विश्वविद्यालय अनुसन्धान श्रायोग, श्राई० श्राई० टी०, राज्य स्कूल बोर्डी, माध्यमिक शिक्षा बोर्डी, श्रध्यापक-प्रशिक्षण महाविद्यालय, विश्वविद्यालय श्रादि से शाये थे।

मुख्य सिफारिशें निम्नलिखित थीं :

- (1) श्रेणीकरण 7 श्रंक मापनी पर किया जाना चाहिए।
- (2) सफल या विफल (पास या फेल) की शब्दावली में परिणास घोषित करने की प्रथा समाप्त कर देनी चाहिए।

- (3) विद्यार्थियों को भ्रपनी श्रेणियों को सुघारने के अवसर दिए जाने चाहिए ।
- (4) फिलहाल श्रेणियों का निर्धारण भ्रंकों के ग्राघार पर किया जा सकता है।
- (5) प्रश्न-पत्रों की कोटि सुघारी जानी चाहिए।
- (6) ग्रध्यापकों, प्रश्न-पत्र बनाने बालों ग्रौर प्रशिक्षकों को श्रेणीकरण की नयी पद्धति में ग्रनुस्थाति किया जाना चाहिए।

(3) मृत्यांकन, प्रक्रियास्रों पर संप्रत्ययात्मक सामग्री का विकास

निम्नलिखित मोनोग्राफों की एक शृंखला विकसित की गयी थी:

- (1) सेमेस्टर पद्धित के अन्तर्गत मूल्यांकन, मानकों के अनुरक्षण हेतु मार्ग-दर्शी संकेत
- (2) परीक्षा में श्रेणीकरण का तन्त्र
- (3) उच्चतर माध्यमिक स्तर पर मूल्यांकन (ज्ञैक्षणिक भौर व्यवसायिक विषय)

इनको राज्य स्तरीय शैक्षिक ग्रमिकरणों, विशेष रूप में राज्य स्कूल शिक्षा बोर्डों/राज्य माध्यमिक शिक्षा बोर्ड में परिचालित किया गया।

(4) पश्चिम बंगाल कार्य शिक्षा बोर्ड द्वारा भ्रायोजित मूल्यांकन के नये उपागम पर प्रध्ययन

पश्चिम बंगाल माध्यमिक शिक्षा बोर्ड द्वारा अभी हाल में प्रारम्म किए गये कार्य-शिक्षा में बाह्य परीक्षा का अध्ययन करने हेतु कलकत्ता में 10 स्कूलों का अमण किया गया था और, शैक्षिक परियोजनाओं और उत्पादक परियोजनाओं की दृष्टि से कार्य-शिक्षा में मूल्यांकन योजना को कियात्मक रूप में देखा गया था। इनमें किमयों का पता लगाने के लिए अध्ययन पर एक रिपोर्ट तैयार की गयी थी और बोर्ड को उपर्युक्त सिफारिशों भेजी गयी थीं।

(5) राजस्थान में स्वायत्त स्कूलों का गहन अध्ययन

राजस्थान के 2 स्कूल — वनस्थली विद्यापीठ और उदयपुर में विद्या मवन पूरी तरह स्वायत्त स्कूल हैं। तीसरे स्कूल, मरुघर केसरी विद्यालय (राणावास) में भी भाग्तरिक निर्धारण की एक योजना विकसित की है और मूल्यांकन में नवीन पद्धतियों का विकास करने के लिए इन स्कूलों की मूल्यांकन पद्धति और स्वायत्त-प्रतिमान का अध्ययन किया गया था।

(6) श्रेणी कक्ष ग्रवबोधन परिमार्जन परियोजना

वस्तु-निष्ठ भाषारित अनुदेश और मूल्यांकन के माध्यम से श्रेणी कक्ष में एकी-कृत शिक्षण भीर परीक्षण के उपागम के सत्यापन और मान्यकरण के लिए श्रेणीकरण भवनोघन परिमार्जन परियोजना शीर्षक एक परियोजना का विकास किया गया था भ्रौर इसका दिल्ली के एक केन्द्रीय विद्यालय में कक्षा 7 में पूर्ण परीक्षण किया गया था। इन परिणामों का, जो सभी तक उत्साहवर्षक हैं, अनुसरण किया जाना प्रस्ता-वित है।

(7) हिन्दी, ग्रंपे जी, जीव-विज्ञान, ग्रर्थशास्त्र ग्रीर भूगील में परीक्षण विकास

विषय विशेषकों और प्रशिक्षित नव-लेखकों के एक समूह द्वारा माध्यमिक स्तर के लिए एकक परीक्षण विवरणिकाएँ तैयार की गयी थीं। व्यापक प्रचार और उपयोग के लिए ये विवरणिकाएँ मुद्रणाधीन हैं।

(8) प्रकाशन

- एकक द्वारा इस वर्ष निम्नलिखित प्रकाशनों को प्रन्तिम रूप दिया गया था:

- (1) परीक्षण सामग्री का शिक्षण में उपयोग
- (2) परीक्षा सुधार कार्य--कुछ उमरती उपनीतियाँ
- (3) स्कूल विषय के निदेशात्मक उद्देश्य
- (4) हंगरी में शिक्षा
- (5) दिल्ली, मध्यप्रदेश और राजस्थान में स्कूल स्तर पर पत्राचार पाठ्य-क्रम पर परियोजना रिपोर्ट
- (6) भूगोल में एकक परीक्षण कक्षा 9 के लिए
- (7) श्रंग्रेजी में एकक परीक्षण कक्षा 9 के लिए

(ब्रा) भाषा-परीक्षण में ब्रह्पकालिक प्रशिक्षण पाठ्यक्रम

छात्र उपलब्धि में परीक्षण हेतु माषा ध्रध्यापकों को प्रशिक्षित करने के लिए माषा परीक्षण में एक अल्पकालिक प्रशिक्षण पाठ्यकम आयोजित किया गया था। इसमें 21 ब्रह्मापक उपस्थित रहे।

(इ) राज्य/ग्रन्य ग्रभिकरणों के साथ सहभाग

(1) केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड हेतु भाषा, सामाजिक ग्रध्ययन, विज्ञान ग्रौर गिएत में 10+2 में प्रतिरूप प्रका-पत्रों के विकास के लिए कार्यकर समूह

हिन्दी, ग्रंग्रेजी, भूगोल, श्रर्यंशास्त्र, वाणिज्य, इतिहास, नागरिकशास्त्र, भौतिकी, रसायन, जीव-विज्ञान ग्रीर गणित में नमूने के प्रश्न-पत्र कक्षा 10 के लिए केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के सहमाग में विकसित किए गए थे।

रूपरेखा गणन-कुँ जियाँ और प्रश्नानुसार विश्लेषण सहित पूरे प्रश्न-पत्र प्रत्येक वर्ग में तैयार किए गए थे। अध्यापकों और विद्याधियों के उपयोग के लिए प्रत्येक विषय में एक छोटी विवरणिका मी तैयार की गयी थी।

(2) स्वास्थ्य शिक्षा में मूल्यांकन की योजना

केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के सहभाग में स्वास्थ्य शिक्षा में म्रान्तरिक निर्मारण की योजना बनाने के लिए दिल्ली में एक कार्यशाला ग्रायोजित की गयी थी । केन्द्रीय साध्यमिक शिक्षा बोर्ड, स्वास्थ्य शिक्षा के मूल्यांकन के लिए इन मार्गदर्शी संकेतों का उपयोग करना चाहता है ।

(3) कार्य-प्रतुभव में मूल्यांकन की योजना

केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के सहमाग में श्रध्यापकों के उपयोग के लिए उपागम, मूल्यांकन की कसौटी, उपकरण, तकनीक और मार्गदर्शी संकेतों को इंगित करते हुए कार्य-अनुभव में मूल्यांकन पर एक विशद योजना विकसित की गयी थी। केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड द्वारा अनुपालन हेतु इस योजना पर विचार किया जा रहा है।

(4) सिक्किम को परामर्श योगदान : अध्यापक-प्रशिक्षण का कार्यक्रम

शिक्षा विभाग, सिक्किम द्वारा अध्यापकों के लिए आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम में शैक्षिक मूल्यांकन पर पाठ्यक्रम का संयोजन एकक द्वारा किया गया था और संप्रत्ययात्मक तथा दृष्टान्त जानकारी एकक द्वारा ही दी गयी थी।

(5) सिक्किम के लिए मिडिल स्तर पर परीक्षण सामग्री का विकास

मिडिल स्कूल स्तर पर परीक्षण सामग्री का विकास शिक्षा विभाग, सिकिकम के सहमाग में किया गया था। सामग्री की तैयारी ग्रीर ग्रिमिविन्यास सिकिकम में मिडिल स्कूल स्तर पर मूल्यांकन की पद्धित को सरल ग्रीर कारगर बनाने के लिए भीर श्रेणी कक्ष शिक्षण व परीक्षण में परिमार्जन की श्रैली में ग्रध्यापकों को प्रशिक्षित करने के लिए योजना के रूप में ही संचालित किया गया था। सभी विषयों में कक्षा 8 के लिए प्रश्न-पत्रों का एक सार-संग्रह महत्त्वपूर्ण परिणाम था।

(6) नागालैंड के प्रश्न-पत्र बनाने वालों के ग्रिशिवन्यास हेतु एक मूल्यांकन कार्यशाला

नागालंड स्कूल शिक्षा बोर्ड द्वारा परीक्षा सुधार कार्यक्रम के एक ग्रंश के रूप में नागालंड बोर्ड के प्रश्न-पत्र बनाने वालों के लिए एक प्रशिक्षण कार्यशाला ग्रायोजित की गयी थी। ग्रायोजन रूपरेखा, रूपरेखा उत्तर, ग्रंक देने की प्रणाली, ग्रौर प्रश्ना-नुसार विश्लेषण सहित नमूने के प्रश्न-पत्र ग्रंग्रेजी, ग्रंगामी, भूगोल, वाणिज्य, लोक-प्रशासन, विज्ञान ग्रौर गणित में ग्रौर ग्रंग्रेजी, ग्रंगामी, भूगोल, वाणिज्य, ग्रौर शिक्षण निर्धारित प्रश्न-पत्रों की तैयारी ग्रौर उपयोग पर एक विवरणिका विकसित की गई थी। नागालंड शिक्षा बोर्ड विद्याधियों ग्रौर ग्रध्यापकों के मार्गदर्शन के लिए इन विवरणिकाग्रों को मुद्रित करने ग्रौर स्कूलों में परिचालित करना चाहता है।

(ई) विदेशी सहभाग

(1) विवेशी नागरिकों के लिए शैक्षिक मूल्यांकन में ग्रल्पकालिक प्रशिक्षण पाठ्यक्रम द्विपक्षीय साँस्कृतिक निनिमय कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत ग्रफगानिस्तान के दस भव्यापकों-प्रशिक्षकों ग्रौर प्रशासकों न नीति-निर्माताग्रों के लिए एक ग्रल्पकालिक प्रशिक्षण पाठयक्रम ग्रायोजित किया गया था। ग्राठ सप्ताह के पाठ्यक्रम की ग्रविष में वे मूल्यांकन के नए संप्रत्यय/स्कूल मूल्यांकन <mark>श्रौर नैवानिक</mark> परीक्षण में प्रशिक्षित किए गए थे ।

नारत के राष्ट्रपति को इस वर्ग द्वारा स्वयं प्रस्तुत की गयी रिपोर्ट से निम्नलिखित उद्धरण का विशेष उल्लेख किया जाना समीचीन प्रतीत होता है:

''हम गम्भीर रूप से विचार किए जाने के लिए यह विनम्र सुभाव रखना चाहते हैं कि मारत ग्रपनी निर्यात सूची पर शिक्षा की भी रख ले। शैक्षिक मूल्यांकन सहित विशेष रूप से परीक्षा सुघार को इसमें प्रथम स्थान दिया जाए।''

(2) भारत में परीक्षा सुधार पर एक-व्यक्ति मध्ययन

यूनेस्को के सनुरोध पर, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् ने मारत में परीक्षा सुधार पर एक-व्यक्ति अध्ययन का विकास प्रारम्म किया। यह कार्य प्रोफेसर एच० एस० श्रीवास्तव, ऋष्यक्ष, परीक्षा सुधार एकक को सौंपा गया था। यह पुस्तक अन्तर्राष्ट्रीय शिक्षा ब्यूरो, जेनेवा द्वारा अंग्रेजी, कैंच और स्पैनिश माथा में प्रकाशित की जा रही है।

2.13 राष्ट्रीय प्रतिभा खोज एकक

एकक देश में प्रतिमा का पता लगाने श्रीर उसको प्रशिक्षित करने के लिए बनाई गई राष्ट्रीय प्रतिमा खोज योजना की देखमाल करता है। 1976 तक यह पोजना राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना के नाम से जानी जाती थी जिसके अन्तर्गत देश में 400 से श्रीष्ठक केन्द्रों में आयोजित एक परीक्षा और उक्त परीक्षा में उनके निष्पादन के अनुसार चुने हुए उम्मीदनारों को तत्पश्चात् साक्षात्कार के श्राघार पर 350 छात्रवृत्तियाँ दी गई थीं। मध्यवर्ती वर्षों में दी जाती रहने के लिए विशिष्ट नियमों के अनुसार ये छात्र-वृत्तियाँ बी० एस० सी०, एम० एस० सी० श्रीर पी० एच० डी० स्तरों पर प्रतिपाद्य थीं। दस और छात्रवृत्तियाँ केवल गणित में अध्ययन के लिए ही दी गई थीं।

रा० गै० प्र० प्रौर प्र० प० की कार्यकारिणी समिति ने समीक्षा समिति की सिफारिशों पर विचार किया घौर कुछ संशोधनों के साथ उनको दिसम्बर, 1976 में स्वीकार कर लिया। इन सिफारिशों के प्रनुसार, 1977 परीक्षा के लिए दो परीक्षाएं ली जाएँगी: नई योजना के प्रन्तगंत एक परीक्षा नई पद्धित के अन्तगंत कक्षा 10 की समाप्ति पर होगी जिसका नाम राष्ट्रीय प्रतिमा खोज योजना होगा। दूसरी परीक्षा सदा की मौति राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना के प्रन्तगंत होगी। पहले मामले में छात्रवृत्तियों की संख्या 350 घौर दूसरे में 100 होगी। 1977-परीक्षा, सिकारशों के प्रनुसार ही, मई मास में होगी। नई परीक्षा की मुख्य विशेषता यह होगी कि पुरस्कृत व्यक्ति मूल विज्ञान, सामाजिक विज्ञान, इन्जीनियरी घौर चिकित्सा जैसे किसी भी पाठ्यक्रम में धागे मध्ययन जारी रखने में स्वतन्त्र होंगे जबिक राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना के प्रन्तगंत उन पर मात्र पूल-विज्ञान ही प्रध्ययन करने का बन्धन है।

एकक ने 1976 में पुरस्कृत व्यक्तियों के नियमित अनुवर्ती कार्यक्रम को भी किया। स्नातक पूर्व स्तर पर पुरस्कृत व्यक्तियों को देश में उच्चतर अवबोधन के विभिन्न केन्द्रों में 12 ग्रीष्म-स्कूलों में रखा गया। स्नातकोत्तर पुरस्कृत व्यक्तियों को सदा की मौति लब्ध-प्रतिष्ठित वैज्ञानिकों के मार्गदर्शन में राष्ट्रीय प्रयोगशालाओं और अनुसंघान परियोजनाओं के कार्यान्वयन हेतु ग्रिग्रिम ग्रध्ययन केन्द्र पर भेजा गया था।

पहले ली गई परीक्षा के आघार पर 1976-77 वर्ष में दी गई छात्रवृत्तियों का पूरा विवरण नीचे सारणी में दिया गया है।

सारणी III वर्ष 1976 में राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज योजना के म्रन्तर्गत पुरस्कार के लिए चुने गए छात्रों का ब्यौरा

क्रम-	राज्य/प्रवेश का	परीक्षा में बैठे उम्मीद-	साक्षात्कार के िलिए बुलाए	चुने गए उम्मीदवारों की संख्या		
संस्या	नाम	वारों की संख्या	गए	मूल विज्ञान	गणित	
		1976	1976	1976	1976	
	राज्य					
1.	भ्रान्ध्र प्रदेश	869	62	14	_	
2.	श्रसम	73	10	6	_	
3,	विहार	287	31	14	_	
4.	गुजरात	140	14	3	_	
5.	हरियाणा	75	8	_		
6.	हिमाचल प्रदेश	42	2	_	_	
7.	जम् मू भ्रौ र कक्मीर	78	2	-		
8.	कर्नाटक	360	55	5	_	
9.	केरल	319	83	21		

क्रम-	राज्य/प्रदेश का	परीक्षा में बैठे उम्मीद-	साक्षात्कार के लिए बुलाए	चुने गए उम्मीदवारों की संख्या		
संस्था	नाम	वारों की संख्या	गए	मूल विज्ञान	गणित	
		1976	1976	1976	1976	
10,	मघ्य प्रदेश	831	30	9	_	
11.	महाराष्ट्र	374	73	25	3	
12.	मणिपुर	6	2	1	_	
13.	मेघालय	4	1			
14,	नागालैंड	-				
15.	उड़ी स ा	130	20	11	_	
16,	पंजाब	200	4	1		
17.	राजस्थान	891	82	29		
18.	सिन् कम				-	
19,	तमिलनाडु	775	69	17		
20.	त्रिपुरा	10	_	-		
21.	उत्तर प्रदेश	1566	65	19		
22.	पश्चिमी बंगाल	712	134	67	2 .	
	संघ क्षेत्र					
1.	भ्रण्डमान भौर निकोबार द्वीप समूह	9	_	_	. —	
2.	श्ररणाचल प्रदेश	_	<u> </u>	-		

क्रम-	राज्य/प्रदेश का	परीक्षा में बैठे उम्मीद-	साक्षात्कार के लिए बुलाए	चुने गए उम्मीदवारों की संख्या		
संख्या	नाम	वारों की संख्या	गए	मूल विज्ञान	गणित	
		1976	1976	1976	1976	
3.	चंडीगढ़	30	5	2		
4.	दादरा श्रीर नगर हवेली	_		_	_	
5,	दिल्ली	901	262	99	1	
· 6.	गोम्ना, दमन स्रौर दीव	5	2	_		
7.	लक्षद्वीप	3	_	_		
8.	पांडिचेरी	108	. 6	1	-	
9.	मिजोरम	-	_		-	
	जोड़	8798	1022	347	6	

2.14 सर्वेक्षण श्रौर श्राधार-सामग्री प्रक्रियन एकक

एकक के 1976-77 की श्रवधि के मुख्य कार्यक्रम निम्नलिखित थे:

(अ) तृतीय प्रखिल भारतीय शैक्षिक सर्वेक्षण

शिक्षा और समाज कल्याण मन्त्रालय, नई दिल्ली ने 1973 में इच्छा प्रगट की थी कि रा॰ शै॰ ग्र॰ और प्र॰ प॰ तृतीय अखिल मारतीय शैक्षिक सर्वेक्षण ग्रायो-जित करे। सर्वेक्षण का वास्तिविक कार्य नवम्बर, 1973 के तीसरे सप्ताह में शुरू हुआ। जबिक पहले के दो सर्वेक्षणों में बहुत कम मदों पर अति सीमित उद्देश्यों तक ही कार्य हुआ था, वर्तमान सर्वेक्षण प्रकृति में बहुत ही विशद था और इसमें सिन्नहित ग्रन्तर्वस्तु बहुत व्यापक थी।

समीक्षाचीन अविध में प्राप्त राज्य सारणियों से कई राज्य/राष्ट्रीय सारणियों का संकलन किया गया था। पूर्व-प्राथमिक, प्राथमिक श्रीर माध्यमिक स्तरों पर अध्यापक-प्रशिक्षण संस्थाओं, शारीरिक शिक्षा, शारीरिक रूप से विकलांगों की संस्थाओं, पूर्व प्रारम्भिक स्कूलों और शिक्षण संस्थाओं की सूचियों के बारे में तथा हिंदी बोलने वाले राज्यों के आश्रम स्कूल के बारे में सभी आधार-सामग्री का विश्लेषण एकक में किया गया था और विभिन्न पक्षों पर रिपोर्ट तैयार की गई थी।

(ब्रा) अपव्यय और गतिहोनता

एकक ने शिक्षा और समाज कल्याण मन्त्रालय के अनुरोध पर, प्राथमिकता के आधार पर, अपव्यय और गतिहीनता पर एक अध्ययन आयोजित किया।

(इ) दिल्ली संघ क्षेत्र में व्यावसायीकृत उच्चतर माध्यमिक शिक्षा हेतु बोज-शक्ति

दिल्ली संघ क्षेत्र ने 10+2 पद्धित का अनुसरण कर लिया है, और कक्षा 10 के छात्रों के प्रथम समूह ने मार्च, 1977 में अपनी परीक्षा देनी थी। दिल्ली प्रशासन को +2 स्तर पर व्यावसायिक पाठ्यक्रम का प्रावधान करना था। किन्तु इस सम्बन्ध में उनके पास कोई सूचना नहीं थी कि कक्षा 10 के बाद इस पाठ्यक्रम को चुनने वाले विद्यार्थियों की संख्या का अनुपात क्या था। अतः दिल्ली प्रशासन ने रा० शै० अर और प्र० प० से अनुरोध किया कि व्यावसायिक पाठ्यक्रम को चुनने वाले छात्रों के अनुपात का नमूना सर्वेक्षण करलें। यह सर्वेक्षण सितम्बर, 1976 के मध्य प्रारम्भ किया गया था और नवम्बर, 1976 के मध्य पूरा हुआ था।

(ई) म्राधार-सामग्री का प्रक्रियन

एकक के सामने तृतीय अखिल मारतीय शैक्षिक सर्वेक्षण से सम्बन्धित आधार-सामग्री के प्रक्रियन का बड़ा काम उपस्थित था। राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना का काम भी, जो वार्षिक विशेषता है, किया गया था। इसी के साथ, एकक ने राष्ट्रीं अप और प्रव्याप के विभागों द्वारा आयोजित विभिन्न अनुसन्धान परियोजनाओं से सम्बन्धित आधार-सामग्री के प्रक्रियन के साथ-साथ राव शैव अव और प्रव्याप के कमंचारीवर्ग के सदस्यों और रिसर्च फैलो के पीव एचव डीव कार्य की आधार-सामग्री का प्रक्रियन भी किया था।

2.15 नीति, नियोजन श्रौर मूल्यांकन एकक

1976-77 प्रविध में नीति-नियोजन और मूल्यांकन एकक ने राष्ट्रीय/प्रन्त-र्राष्ट्रीय सम्मेलनों श्रीर संगोष्ठियों के लिए ग्रवस्थित पत्रों की तैयारी श्रीर मारत में तथा बाहर शैक्षिक विकासों के ग्रध्ययन को जारी रखा। श्रतिरिक्त उत्तरदायित्वों सहित ग्रन्तर्राष्ट्रीय शिक्षा एकक को 9 फरवरी, 1977 से नीति, नियोजन श्रीर मूल्यां-कन एकक में विलीन कर दिया गया था।

मन्तर्राष्ट्रीय तकनीकी और मार्थिक सहयोग के म्रन्तर्गत एकक ने 28 स्रफगान सध्यापिकाओं के लिए एक सात-सप्ताह का प्रशिक्षण कार्यक्रम मायोजित किया। एकक ने विदेशी विशेषज्ञों के परिषद् भ्रमण की व्यवस्था भी की, जिनका ब्यौरा परिशिष्ट

में दिया गया है। एकक ने अकरा, घाना में 1977 में आयोजित 7वें कामन-वैरुष सम्मेलन के लिए एक कन्ट्रीपेपर तैयार किया। परिषद् द्वारा सामाजिक, आर्थिक विकास के विभिन्न स्तरों पर भारत में और 6 अन्य देशों में पाठ्यचर्या भाग का एक तुलनात्मक अध्ययन तैयार किया गया था।

राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान भाषण माला के अन्तर्गत निम्नलिखित भाषणीं की व्यवस्था की गयी थी:

- (1) प्रो० बी० डी० नाग चौघरी, : भ्राचार-विज्ञान और शिक्षा
- (2) प्रो० एस० सी० दुवे: मनुष्य, समाज और शिक्षा: एक वरीय मिवष्य से सम्बन्धित कुछ प्रश्न

इन माषणों का वैकल्पिक शैक्षिक मिवष्य से सीघा सम्बन्ध है। विषय के महत्त्व को घ्यान में रखते हुए एकक ने "वैकल्पिक शैक्षिक मिवष्य" पर एक परि-योजना शुरू की। एकक ने प्रथम चरण में निम्नलिखित 4 ग्रस्थायी कागज तैयार किए हैं और उनको परिचालित किया है।

- (1) भारत में स्कूल जाने वाली जनसंख्या 1971-2026
- (2) भारत में जनसंख्या विकास ग्रीर शैक्षिक सुविधाएँ
- (3) मारतीय शैक्षिक पद्धति : शीर्ष भारी और तल कमजोर
- (4) शिक्षा पर संवैधानिक निर्देशों का अनुपालन : प्रगति, समस्याएँ और मावी योजनाएँ।

2.16 पुस्तकालय श्रौर प्रलेखन एकक

राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान का काफी बड़ा पुस्तकालय है। इसमें एक लाख से म्रिधिक पुस्तकों स्रीर लगमग 5,000 पत्र-पत्रिकाओं के बंधे हुए ग्रंक हैं। पुस्तकालय 260 मारतीय स्रीर विदेशी पत्र-पत्रिकाएँ वार्षिक चन्दा देकर प्राप्त करता है। कुछ पत्र-पत्रिकाएँ स्रादान-प्रदान के स्राधार पर भी प्राप्त होती हैं।

1976-77 वर्षाविध में, पुस्तकालय में 2751 पुस्तकों की वृद्धि हुई थी जिनमें से 412 पुस्तकों को खरीदा गया था और 2339 पुस्तकों निःशुल्क प्राप्त हुई थीं।

2.17 यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजनाएँ (प्राथमिक पाठ्य-चर्या विकास प्रकोच्ठ सहित)

(म्र) विज्ञान शिक्षा परियोजना (परियोजना--1)

यद्यपि विज्ञान शिक्षा परियोजना में यूनिसेफ सहायता की प्रमात्रा प्राथमिक स्कूल का एक बहुत छोटा प्रतिशत ही है तथापि इस परियोजना के उत्प्रेरक प्रमावाका परिणाम विभिन्न राज्यों में अपने ही साधनों से विज्ञान शिक्षा कार्यक्रमों का क्रमिक विकास रहा है। 10 राज्यों भीर 3 संघ क्षेत्रों ने अपने सभी प्राथमिक स्कूलों में नए परिष्कृत विज्ञान शिक्षा का व्यापक प्रचलन प्रारम्भ कर दिया है। राज्यों से प्राप्त रिपोर्ट से प्रतीत होता है कि विभिन्न राज्यों ने अपने ही साधनों से 63,200:

प्राथमिक ग्रीर 9,000 से श्राधिक मिडिल स्कूल किटों की व्यवस्था की है। उन्होंने श्रपने ही साधनों से 2 लाख प्राथमिक ग्रध्यापकों ग्रीर 1,28,000 मिडिल स्कूल ग्रध्यापकों को प्रशिक्षित भी किया है।

चूँ कि सभी प्राथमिक स्कूलों को विज्ञान किटों की श्रापूर्ति करना एक दुःसाध्य समस्या है, इसलिए प्राइमरी स्कूलों में विज्ञान शिक्षण के लिए स्थानीय साधनों से पर्यावरण श्रीर काम-चलाऊ प्रबन्ध का संप्रत्यय विकसित करके विभिन्न योजनाग्रों पर काम किया जा रहा है। प्राथमिक विज्ञान शिक्षण के लिए स्थानीय साधनों के प्रयोग हेतु सामग्री विकसित करने के लिए एक प्रस्ताविक कार्यशाला पहले ही श्रायोजित की जा चुकी है।

इस वर्ष कर्मचारी वर्ग की विभिन्न श्रेणियों के प्रशिक्षण और श्रमिविन्यास पर निम्नलिखित प्रकाशन तैयार कर दिए गए हैं, ग्रौर विभिन्न प्रशिक्षण व ग्रिभि-विन्यास कार्यक्रम हेतु मुद्रित कर दिए गए हैं।

- (1) प्रणाली विशेषज्ञों हेत् प्रशिक्षण कार्यक्रम का संगठन
- (2) कार्यशाला अनुदेशकों हेत् प्रशिक्षण कार्यक्रम का संगठन
- (3) स्कूलों के प्राथमिक निरीक्षकों ग्रीर विज्ञान पर्यवेक्षकों हेतु प्रशिक्षण कार्यक्रम का संगठन
- (4) स्थानीय साधनों के प्रयोग द्वारा विज्ञान शिक्षण
- (5) प्राइमरी स्कूलों के लिए आहार, स्वास्थ्य भ्रीर पर्यावरण शिक्षा पर पाठ्यचर्या दिशिका

प्राइमरी स्तर के लिए पाठ्य-विवरणों श्रीर अनुदेशात्मक सामग्री के विकास हेतु क्षेत्रीय केन्द्रों के विकास के लिए विज्ञान शिक्षा परियोजना का विस्तार, श्राहार, स्वास्थ्य, शिक्षा श्रीर पर्यावरण स्वच्छता के लिए है।

इसको प्राथमिक विज्ञान पाठ्यचर्या में एकीकृत करना है। पाँच क्षेत्रीय केन्द्र कीयम्बात्र, कलकत्ता, बढ़ौदा, जबलपुर ग्रीर लुधियाना में स्थापित किए गए हैं। सभी केन्द्रों ने अध्यापकों के लिए पाठ्यचर्या, निर्देशात्मक सामग्री ग्रीर प्रशिक्षण सामग्री विकसित की है। उन्होंने 450 संसाधन व्यक्तियों ग्रीर लगभग 3,300 ग्रध्यापकों को प्रशिक्षित किया है जो स्वयं भी प्रयोगात्मक स्कूलों के लिए संसाधन व्यक्तियों के रूप में कार्य करेंगे। इन प्रयोगात्मक स्कूलों की संख्या 4 केन्द्रों में 100 से 500 स्कूलों तक ग्रीर कोयम्बटूर केन्द्रों में 3,000 हैं। इस वर्ष केन्द्रों के निदेशकों ग्रीर कर्मचारी वर्ग का एक राष्ट्रीय सम्मेलन विचार ग्रीर सामग्री के ग्रादान-प्रदान के लिए ग्रीर स्थिति का भावी कार्य के लिए योजना की हष्टि से अनुमान लगाने के लिए किया गया है। राज्यों को ग्रागामी शैक्षणिक वर्ष में चुने हुए स्कूलों में पूर्व-परीक्षण के लिए प्रयोगात्मक सामग्रियों को इस्तेमाल करना है।

विज्ञान शिक्षा कार्यक्रम का मूल्यांकन पिछले वर्ष प्रारम्भ किया गया था ग्रीर चालू वर्ष में 5 चुने हुएं राज्यों में जारी रहा। हरियाणा में विकसित ग्रीर पूर्व परी- क्षित उपकरणों में संशोधन किया गया और मध्य प्रदेश, केरल, पाण्डीचेरी, राजस्यान ग्रौर मणिपुर की ग्रपनी-ग्रपनी क्षेत्रीय भाषा में ग्रनूदित किया गया था। मूल्यांकन ग्राधार-सामग्री का विश्लेषण चल रहा है।

(म्रा) प्राथमिक शिक्षा पाठ्यचर्या नवीकरण परियोजना (परियोजना—2)

इस परियोजना का उद्देश्य शोषित बच्चों की शैक्षिक जरूरतों का समाधान करने वाली नवाचार पाठ्यचर्या का विकास करना है। चुनौती परियोजना के लिए चुने गए समुदायों में रहने वाले बच्चों की जरूरतों पर ग्राधारित उपयुक्त निदेशात्मक सामग्रियों ग्रीर नीतियों को विकसित करना है। यह परियोजना प्रयोगात्मक ग्राधार पर 3 विभिन्न क्षेत्रों में स्थित 15 राज्यों के 30 प्रयोगात्मक स्कूलों में चालू की जा रही है। ये राज्य हैं: ग्रान्ध्रप्रदेश, ग्रसम, बिहार, दिल्ली, गुजरात, हिमाचल प्रदेश, कर्नाटक, केरल, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, मिजोरम, उड़ीसा, राजस्थान, तमिलनाडु ग्रीर उत्तर प्रदेश।

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् ने राज्यों में इस कार्य का संचालन करने के लिए एक प्राथमिक पाठ्यचर्या विकास प्रकोष्ठ बना दिया है। राज्य स्तर पर इस परियोजना के कार्यपालन, पर्यवेक्षण के लिए राज्य शिक्षा संस्थान या इसका समानक संगठन उत्तरदायी है।

प्रत्येक प्रतिभागी राज्य ने 3 ग्रध्यापक-प्रशिक्षण स्कूलों को, 30 प्रयोगात्मक स्कूलों के ग्रांतिरिक्त छाँट लिया है जो इस परियोजना के ग्रन्तगंत रहेंगे। उन्होंने पाठ्यचर्या योजना और विवरण का विकास करना शुरू कर दिया है ग्रीर पाठ्य-पुस्तकों, ग्रध्यापक-दिशकाग्रों, ग्रम्यास-पुस्तिकाग्रों ग्रादि ग्रनुदेशात्मक सामग्री तैयार करनी शुरू कर दी है। इसकी योजना इस प्रकार बनायी गयी है कि कक्षा 1 ग्रीर 2 के लिए सामग्री 1977-78 शैक्षणिक सत्र में प्रयोग हेतु तैयार हो जाएगी। तदनुरूप ग्रध्यापक-प्रशिक्षकों, पर्यवेक्षकों के ग्राभिविन्यास कार्यक्रम और प्रयोगात्मक स्कूलों के ग्रध्यापकों का प्रशिक्षण ग्रागामी गिमयों में प्रारम्भ किया जाएगा।

(इ) समुदाय शिक्षा में विकासात्मक कार्यकलाप भ्रौर प्रतिभाग (परि-योजना—3)

इस परियोजना में ऊपर उल्लेख किए गए प्रत्येक प्रतिभागी राज्य को समुदाय की शिक्षा और कल्याण में काम करने वाले विभिन्न विभागों और स्वैन्छिक अभि-करणों के सहयोग से विभिन्न लक्ष्य वर्गों हेतु कार्यक्रमों और गतिविधियों को विक-सित करने के लिए 2 सामुदायिक शिक्षा केन्द्रों की स्थापना करनी है। प्रत्येक राज्य ने एक समन्वय समिति का गठन कर दिया है। इस परियोजना में प्रथम पद समुदाय की आवश्यकताओं का सर्वेक्षण करना और समुदाय की विभिन्न सामाजिक, आर्थिक अवस्थाओं का पता लगाना है। इस सर्वेक्षण पर आधारित शैक्षिक कार्यकलाणों की तैयारी और उनका निष्पादन करना है। राज्य शिक्षा संस्थान को अध्यापकों और सामुदायिक कार्यक्ति क्षिण प्रश्निक करना है स्रोटम्हिन्हिन्ह्रम्मास्-वर्गों के लिए अनु-

देशात्मक सामग्री विकसित करना है। समुदाय केन्द्रों ने बिहार, राजस्थान, उत्तर भ्रदेश, श्रसम, मिजोरम श्रीर तमिलनाडु में कार्य करना प्रारम्भ कर दिया है, श्रीर शेष प्रतिमागी राज्यों में ग्रति शीघ्र ऐसे ही केन्द्रों की स्थापना किए जाने की श्राशा है।

2:18 पत्रिका प्रकोष्ठ

परिषद् की पित्रकाम्रों के समन्वय और प्रकाशन कार्य की देखमाल करने के लिए पित्रका प्रकोष्ठ का निर्माण नवम्बर, 1976 में किया गया था। प्रकोष्ठ ने 1976-77 वर्षाविध में निम्नलिखित अंक प्रकाशित किए:

- (1) जनरल श्रॉफ इण्डियन ऐज्यूकेशन—मई, जुलाई, सितम्बर, नवम्बर 1976, जनवरी, मार्च, 1977.
- (2) इंडियन ऐज्यूकेशन रिब्यू अप्रैल, जुलाई, अक्तूबर 1976 और जनवरी, 1977.
- (3) प्राइमरी टीचर (ग्रंग्रेजी) जुलाई, श्वनतूबर 1976, श्रीर जनवरी, 1977.
- (4) प्राइमरी शिक्षक (हिन्दी)—जुलाई, खनतूबर 1976, श्रीर जनवरी, 1977.
- (5) स्कूल साइन्सं जुलाई 1976, प्रक्तूबर 1976, ग्रीर जनवरी, 1977.

शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र

मई 1973 में स्थापित यह केन्द्र 5 मुख्य क्षत्रों में कार्य करता रहा है जो निम्नलिखित है:

- (1) शिक्षा की नयी और प्रमावी पद्धतियों का अध्ययन
- (2) (ग्र) सौफ्ट स्वेयर (ब) हार्ड-वेयर में ग्रनुसन्धान ग्रौर विकास कार्य
- (3) बौक्षिक प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में क्षमताग्रों ग्रीर सामर्थ्य हेतु प्रशिक्षण
- (4) कार्यक्रमों, सामग्रियों ग्रौर ग्रवबोधन पद्धतियों का मूल्यांकन
- (5) सूचना का संग्रह और प्रसार तथा सोफ्ट-वेयर और हार्ड-वेयर हेतु बैकों का विकास तथा विस्तार कार्य।

केन्द्र ने 1976-77 वर्ष की प्रविध में अनेक कार्यक्रमों का किया जिनमें से प्रमुख निम्नलिखित हैं:

- (अ) संघटक स्तर पर शुरू किए गए कार्यक्रम
- (1) विज्ञान में प्राथमिक स्कूल अध्यापकों के सेवा-कालीन प्रशिक्षण हेतु बहुमाध्यम पैकेज

(क) पैकेज का परिमार्जन

विज्ञान में प्राथमिक स्कूल अध्यापकों के सेवाकालीन प्रशिक्षण हेतु केन्द्र द्वारा तैयार किए गए बहु-माध्यम पैकेज को अक्तूबर 1975 में इसकी प्रथम संक्रिया पुनर्-तिवेषण के आधार पर परिमार्जित किया गया है। इसमें स्वतः अध्ययन सामग्री का वैधीकरण, सभी विषयों पर गैर ब्यौरेवार गतिविधियों का वैधीकरण और विकास तथा रैडियो व दूरदर्शन कार्यक्रमों में से कुछ का संशोधन सम्मिलित था।

राज्य शैक्षिक प्रौद्योगिकी प्रकोष्ठों के सहमाग में इस केन्द्र ने साइट राज्यों में मनेक श्रमिवित्यास व निदर्शन शिविरों का श्रायोजन किया जिनमें संसाधन व्यक्तियों श्रीर श्रध्यापक-प्रबोधकों को परिमार्जित बहु-माध्यम पैकेजों के जपयोग में अनुस्थापित किया गया था।

साइट कार्यक्रम को बापस ले लेने से पूर्व यह परिमार्जित पैकेज दूसरी बार जुलाई 1976 में 15 दिन के लिए प्रस्तुत किया गया था। 22 हजार से अधिक प्राथ-भिक स्कूल भव्यापकों को एक साथ 6 साइट राज्यों में विज्ञान में अन्तर्वस्तु भौर प्रणाली विज्ञान में भ्रानुस्थापित किया गया था।

(ख) बहु-माध्यम पैकेज का विस्तार

साइट में बहु-माध्यम पैकेज के माध्यम से विज्ञान में प्राथमिक प्रध्यापकों के तीन प्रशिक्षण कार्यक्रमों की सफलता से प्रोत्साहित होकर गैर साइट क्षेत्रों में निवेश को उपलब्ध करने ग्रीर पैकेज का विस्तार करने के लिए ग्रागे कार्य प्रारम्भ किया गया था। इस दिशा में पैकेज के 4 फिल्मों के ग्रंग्रेजी रूपान्तर मार्च 1977 तक तैयार कर दिए गए थे। शेष फिल्मों को भी ग्रंग्रेजी में रूपान्तरित किया जा रहा है। किया पुस्तकों ग्रीर ग्रध्ययन सामग्रियों का भी अंग्रेजी में ग्रनुवाद कर दिया गया है। साइट प्रयोग में प्रकाशित 3 ग्रध्यापक-प्रबोधकों हेतु गुटकों के संशोधन ग्रीर सम्पादन से सम्बन्धित कार्य भी चल रहा है। निकट भविष्य में ही एक ग्रध्यापकीय-प्रबोधक गुटका भी प्रकाशित किया जाना प्रस्ताबित है। पैकेज के 12 फिल्मों के एक सूचक पुटक (फोल्डर) के प्रकाशन पर भी कार्य प्रारम्भ किया गया है।

उत्तर प्रदेश, पंजाब, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, चण्डीगढ़, जम्मू और कश्मीर, दिल्ली, महाराष्ट्र, तिमलनाडु और केरल के अध्यापक-प्रशिक्षकों को बहु-माध्यम पैकेज से मली-माँति परिचित कराने और उनको अनुस्थापित करने के लिए कार्यशाला की एक श्रृंखला इलाहाबाद, चण्डीगढ़ और पुर्णो में आयोजित की गयी थी। प्रत्येक कार्यशाला 4 दिन के लिए थी। बहु-माध्यम पैकेज का उपयोग करते हुए 2 प्रशिक्षण कार्यक्रम उत्तर प्रदेश में और मध्य प्रदेश के जनजातीय क्षेत्रों में आयोजित किया गया था। प्रत्येक कार्यक्रम 15 दिन का था।

उत्तर प्रदेश, गुजरात और मध्य प्रदेश की सरकारों ने केन्द्र की सहायता से विज्ञान में अपने अध्यापकों के प्रशिक्षण के लिए बहु-माध्यम पैकेज को अंगीकार करने/इसका अनुकूलन करने और उपयोगी बनाने की दिशा में कार्रवाई की।

(ग) बहु-साध्यम पेकेज का मूल्यांक

ग्रध्यापकों के सेवा-कालीन प्रशिक्षण पर बहु-माध्यम पैकेज के समाधात का मूल्यांकन अक्तूबर 1975 में इसके प्रथम क्रम और जुलाई 1976 में इसके द्वितीय क्रम में ही किया गया था। पैकेज की ग्रन्त:शक्ति का निर्धारण 1976 में एक प्रयोगात्मक ग्रध्ययन में किया गया था। इन सभी श्रध्ययनों के परिणामों से विज्ञान की ग्रन्तंवस्तु में प्रणाली विज्ञान में श्रध्यापकों को पर्याप्त ज्ञान लाभ परिलक्षित हुए। विज्ञान में प्रयोग करने की उनकी ग्रमिवृत्तियों में भी ग्रमीष्ट दिशा में परिवर्तन हुआ।

(2) शैक्षिक प्रौद्योगिकी पर संगोष्ठी

शैक्षिक प्रौद्योगिकी पर एक राष्ट्रीय संगोष्ठी मैसूर में जून, 1976 में भ्रायोजित की गई थी। शैक्षिक प्रौद्योगिकी में प्रमुख कार्यों भौर नीतियों का उल्लेख करती हुई एक रिपोर्ट प्रकाशित कर दी गयी है।

(3) पत्राचार व सम्पर्क कार्यक्रम

पत्राचार पाठों के सुघार, स्वतः शिक्षण सामग्रियों के लेखन, माध्यम निवेशों भीर सम्पर्क कार्यक्रमों के गठन से सम्बन्धित सामलों पर विचार करने के लिए पत्राचार व सम्पर्क कार्यक्रम पर एक 4-दिवसीय कार्यक्रम मैसूर में फरवरी 1977 में भ्रायोजित किया गया था। इसमें राष्ट्रीय शैक्षिक म्रनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् के क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय से 2 प्रधानाचार्य भ्रौर 22 विषय संयोजक व पाठ लेखकों ने भाग लिया।

प्राइमरी स्कूल पाठ्य-विवरण के विज्ञान के कठिन संप्रत्यय पर कार्य क्रमित अववोधन सामग्रियों का एक पैकेज विकसित किया जा चुका है और दिल्लों के प्राइमरी स्कूल अध्यापकों पर इसका परीक्षण किया जा चुका है। उदयपुर में अध्यापक-प्रशिक्षण स्कूल में भी इसकी एक अन्य पूर्व-परीक्षा की जाएगी।

(4) शिक्षा की वैकल्पिक अवबोधन पद्धतियों का व्यवहार्यता अध्ययन

देहाती क्षेत्रों में प्राथमिक स्तर पर शिक्षा की वैकल्पिक और प्रमावी पद्धतियों का विकास करने के लिए 1974-75 में सामाजिक कल्याण और अनुसंधान केन्द्र, तिलोनिया, राजस्थान को सौंपे गये व्यवहार्यता अध्ययन का प्रथम चरण इसने पूरा कर दिया।

निदेशक द्वारा इस परियोजना का निर्धारण करने के लिए नियुक्त समिति ने इस परियोजना को एक और वर्ष तक चलाने की सिफारिश की है।

(5) स्कूलों के लिए बौक्षिक प्रसारण

जिला ग्रैक्षिक परियोजना के अन्तर्गत आया जलगाँव (महाराष्ट्र) में प्राथमिक स्कूल प्रसारण पर अध्ययन पूरा कर लिया गया है। अध्ययन में स्कूलों में रेडियो कार्यक्रमों के अधिक स्वीकरण हेतु अवसंरचना और सिक्रय अध्यापकों के प्रतिमाग की जरूरत की स्रोर इंगित किया है।

(6) ब्राधार-सामग्री बंक ब्रौर सोफ्ट-वेयर बंक

केन्द्र में शैक्षिक प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में काम कर रहे व्यक्तियों की एक निर्दे-शिका की तैयारी में कार्य प्रारम्भ कर दिया।

श्रव्य-दृश्य उत्पादन उपकरण के सर्वेक्षण से उपलब्ध जानकारी के म्राधार पर एक संस्थागत सूचीपत्र तैयार किया गमा जिसमें क्लोज सर्किट टेलीविजन मौर विडियो टेपरिकार्डरों, फिल्म, स्लाइड, फिल्मस्ट्रिप और पारद्शिता बनाने वाले उप-करण तथा श्रन्य उपकरणों की प्राप्यता दिशत की गयी है।

केन्द्र ने खिलीनों, फिल्मों, प्रसारण सामग्रियों आदि के लिए एक केन्द्रक सोफ्ट-वेयर बैंक विकसित किया है। 4 क्षेत्रीय माषाओं में शिक्षु कविताएँ कार्यक्रम के एक अंश के रूप में संग्रहीत की गयी हैं।

(म्रा) विशेष परियोजनाएँ

एरिक द्वारा वित्त सहायता प्रदत्त ग्राडियोटेप परियोजना के अन्तर्गत इस केन्द्र ने आकाशवाणी में उपलब्ध ग्राम-लेखीय रिकार्डिगों से स्कूली बच्चों के लिए शैक्षिक रुचि के 42 कार्यक्रम तैयार किए।

(इ) मंत्रालय के सहभाग से शुरू किए गए कार्यक्रम शैक्षक प्रौद्योगिकी में ग्रीभविन्यास

जहाँ कंहीं शैक्षिक प्रौद्योगिकी प्रकोष्ठों की स्थापना की जा चुकी है, उन 10 राज्यों में शैक्षिक प्रौद्योगिकी से सम्बन्धित ग्राधिकारियों के ग्रामिविन्यास के लिए फरवरी 1977 में एक दो-सप्ताह की संगोष्ठी व कार्यशाला ग्रायोजित की गयी थी।

(ई) श्रन्य संगठनों के सहभाग में शुरू किए गए कार्यक्रम

प्राथमिक स्कूली बच्चों पर साइट के समाघात के बारे में इसरो के सहमाग में एक ग्रध्ययन किया गया था। निष्कर्षों का सारांश स्पेस एप्लीकेशन सेंटर, अहमदा-बाद को भेजा जा चुका है।

जिन स्थानों पर दूरदर्शन ने शैक्षिक दूरदर्शन कार्यक्रम प्रारम्भ कर दिया है प्रयवा प्रारम्भ करने वाला है उन क्षेत्रों में प्रशिक्षित शैक्षिक दूरदर्शन कथा लेखकों का एक पूल बनाने के योजनाबद्ध कार्यक्रम के रूप में, आशावान् शैक्षिक दूरदर्शन लेखकों के अभिविन्यास ग्रौर चुनाव के लिए फरवरी 1977 में कलकत्ता में 15 दिन की एक अभिविन्यास व चयन शाला ग्रायोजित की गयी थी।

(अ) विवेशी सहभाग से प्रारम्भ किए गए कार्यकम

- (1) यू० एन० डी० पी० कार्यक्रम ग्राई० एन० डी० 612 के ग्रन्तंगत नवम्बर 1976 से केन्द्र को श्री एल० गुडमैन की सेवाएँ चीफ टैक्नीकल एडवाइजर के रूप में प्राप्त रही हैं।
- (2) क्लोज सर्किट टेलीविजन के लिए पोर्टा पैक, इलैक्ट्रोनिक कैमरे, स्वीचर व मन्य उप-साधनों सहित पर्याप्त उपकरण यूनेस्कों से टी० वी० ग्रीर ग्राडियो स्टूडियोज की स्थापनां हेतु प्राप्त किये जा चुके हैं।
- (3) प्रो॰ (श्रीमती) एस॰ शुक्ला इस अविध में भ्रोपन यूनिविस्टी, मिल्टन, कैन्स (यूनाइटेड किंगडम) में शैक्षिक टेलीविजन और रेडियो में मूल्यांकन भौर अनुसंधान पर श्रायोजित अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन में उपस्थित रही हैं।
- (4) केन्द्र ने यूनेस्को व राष्ट्रीय शिक्षा अनुसंधान संस्थान, जापान द्वारा कम्बाः प्रवितित इण्टर प्रोजेक्ट कन्द्री स्टडी विजिट्स श्रीर एडवान्सड लैवल वर्कशाप, जापान में भाग लिया। इसका उद्देश्य एशियाई प्रशान्त क्षेत्र में विभिन्न देशों में शैक्षिक प्रीद्योगिकी के स्तर की प्रयोगात्मक स्थिति का अध्ययन और क्षेत्र में नवाचार अभ्यासों पर विचारों और अनुमवों का आदान-प्रदान करना था।
- (5) शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र के कर्मचारी वर्ग के 2 सदस्य यू० एन० डी० पी० कार्यक्रम आई० एन० डी० 612 के अन्तर्गत मलेशिया और यूनाइटेड किंगडम में क्रमशः श्रीपचारिक और अनीपचारिक शिक्षा हेतु ओडियन्स रिसर्च और टी० वी० उत्पादन में अल्पकालिक प्रशिक्षण के लिए भेजे गए थे।
- (6) जापान प्रन्तर्राष्ट्रीय सहयोग ग्रमिकरण द्वारा प्रवर्तित एक कार्यक्रम में केन्द्र के एक प्रवक्ता ने टोक्यो प्रौद्योगिकी संस्थान, जापान में शैक्षिक प्रौद्योगिकी में 6 सप्ताह का एक प्रशिक्षण पाठ्यक्रम पूरा किया।

क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय

चार क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालयों की स्थापना स्कूल ग्रन्थापकों में गुणात्मक सुवार के प्रयोजन से की गयी थी। ये चार महाविद्यालय ग्रजमेर, मोपाल, भुवनेश्वर ग्रौर मैसूर में स्थित हैं। ये ग्रपने-ग्रपने क्षेत्रों में ग्रन्थापक शिक्षा की देखमाल के लिए उत्तरदायी हैं। प्रत्येक क्षेत्रीय महाविद्यालय के साथ एक डेमोन्स्ट्रेशन स्कूल सम्बद्ध है। ये डेमोन्स्ट्रेशन स्कूल केन्द्रीय विद्यालयों जैसे ही पाठ्यक्रम प्रस्तुत करते हैं ग्रीर केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के साथ सम्बद्ध हैं। ये स्कूल क्षेत्रीय महाविद्यालयों को शिक्षण में प्रयोग श्रौर नये श्रम्यास करने की सुविधा देते हैं। ये संस्थाएँ वास्तव में क्षेत्रीय महाविद्यालय के लिए शैक्षिक प्रयोगशालाएँ हैं। क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय सेवा-कालीन ग्रौर सेवा-पूर्व दोनों ही प्रशिक्षण कार्यक्रमों का गठन करते हैं। इन महाविद्यालयों की पाठ्यचर्या की योजना में ग्रनेक परिवर्तन हुए हैं। ये परिवर्तन नीचे दी गयी रिपोर्ट में प्रतिबिध्वत हैं।

4.1 क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, अजमेर

क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, ग्रजमेर, समीक्षाचीन वर्ष में शिक्षा के क्षेत्र में ग्रागे प्रगति करता रहा । निम्नलिखित ग्रज्ययनों के 'पाठ्यक्रमों में प्रवेश दिए गए :

53

1. एक वर्ष बी० एस० सी० (म्रानसं/पास) बी० एड०

चार-वर्षीय विज्ञान पाठ्यकम

2 . तृतीय वर्ष बी० एस० सी० (ग्रानसं $^{\prime}$ पास) बी० एड०	47
3. म्रन्तिम वर्ष बी० एस० सी० (ग्रानर्स/पास) बी० एड०	24
एक-वर्षीय बी० एड० पाठ्यक्रम	
1. एक-वर्षीय बी० एड० विज्ञान	84
2. एक-वर्षीय बी० एड० वाणिज्य	-3L
3. एक-वर्षीय बी० एड० कृषि	8
4. एक-वर्षीय बी० एड० हिन्दी	42
 एक-वर्षीय बी० एड० मं ग्रेजी 	33
6. एक-वर्षीय बी० एड० उद्दूँ	.21
7. एम० एड० (বিज्ञान शिक्षा)	11

भहाविद्यालय एक श्रीष्म स्कूल एवं पवाचार पाठ्यक्रम भी वलाता है जिसमें 37 महिलाएँ और 175 पुरुष प्रध्यापकों को प्रवेश दिया गया था।

यह पाठ्यक्रम दो स्तारों पर चलाया जाता है एक माध्यमिक स्कूल ग्रध्यापकों के लिए ग्रीर दूसरा प्राथमिक स्कूल अध्यापकों के लिए । यह पाठ्यक्रम श्रव चल रहा है । महाविद्यालय के विस्तार सेवा विमाग ने 10+2 योजना के प्रचार-प्रसार में भीर श्रनुपालन में सहायता दो ।

महाविद्यालय ने राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान विमाग को कार्यानुभव, राष्ट्रीय प्रतिभा खोज योजना ग्रीर राजस्थान (गंगानगर जिला) के व्यावसायिक सर्वेक्षण के क्षेत्र में सहायता दी। अनौपचारिक शिक्षा का एक सम्मेलन भी ग्रायोजित किया गया था। महाविद्यालय निम्नलिखित प्रकाशन करता है:

क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय न्यूज लैटर शिक्षा में उपनीतियाँ

4.2 क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भोपाल

क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय मोपाल की स्थापना 1964 में हुई थी श्रीर यह तब से पश्चिमी क्षेत्र में शिक्षा के सभी राज्य विमागों के सहभाग में काम कर रहा है। यह महाविद्यालय भोपाल विश्वविद्यालय से सम्बद्ध है। वर्तमान समय में इसके कार्य-कलापों का केन्द्र 10 +2 योजना का श्रनुपालन रहा है।

महाविद्यालय के विभिन्न विभाग सेवा-कालीन गतिविधियों, अनुसन्धानों, सामग्री के उत्पादन में और विस्तार कार्यक्रम में व्यक्त रहे हैं।

ं वैज्ञानिक विभाग ने नए कार्यक्रमों की योजना बनायी है, जो शिक्षा में एम० एस० सी० तक जाती है। माषा विभाग माषा प्रयोगशाला धौर जन-जाति क्षेत्रों के लिए कार्यक्रमों की सामग्री तैयार करने में व्यस्त रहा है। शिक्षा विभाग ने माइक्रो-शिक्षण, मार्ग-दर्शन भीर निदर्शन के क्षेत्र में कार्य किया है। श्रव्य-दृश्य विभाग प्रभावकारी रूप से सांस्कृतिक कार्यक्रमों के लिए दिल्ली विश्वविद्यालय श्रीर राष्ट्रीय संग्रहालय द्वारा दिए गए विषय-किटों को इस्तेमाल कर रहा है।

पत्राचार शिक्षा का एक नया विभाग शिक्षा की नयी पद्धित के अन्तर्गत शिक्षण कार्य करने के लिए अध्यापकों की पूरी तरह तैयार कर देने हेतु पत्राचार शिक्षा चलाने के लिए बनाया गया है। विभाग ने पश्चिमी क्षेत्र के माध्यमिक स्कूल अध्यापकों के लिए पत्राचार व सम्पर्क कार्यक्रमों का आयोजन प्रारम्भ कर दिया। पत्राचार पाठ (1) मौतिक विज्ञान (2) जैव विज्ञान (3) गणित (4) सामाजिक विज्ञान-II (भूगोल और अर्थकास्त्र) (6) अंग्रेजी (7) हिन्दी (8) कला और संस्कृति के क्षेत्रों में तैयार किए गए। मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, गुजरात और गोवा के 3382 अध्यापक उक्त विधा में पत्राचार शिक्षा तैयार कर रहे हैं। राज्य सरकारों ने इस कार्यक्रम के लिए निश्चित अविध में अध्यापकों को प्रतिनियुक्त करने में बहुत शीध कार्यवाई की है और

इस कार्यक्रम की सफलता के लिए पूरा सहयोग दिया है। विषयानुसार स्रोर राज्यों के अनुसार पंजीयन निम्नलिखित सारणी में सविस्तार दिखाया गया है:

सारणी IV
पत्राचार व सम्पर्क पाठ्यक्रम हेतु पंजीयत ग्रध्यापक-प्रशिक्षाथियों
की संख्या बर्शाने वाला ब्यौरा

	भौतिक विज्ञान	जैव विज्ञान	गणित	सामाजिक	ह विज्ञान	श्रंग्र`जी	हिन्दी	कला ग्रौर	जोड़
नाम	, , , , , ,	, , , , ,	•	I	п		1	संस्कृति	
मध्य प्रदेव	T 189	186	177	183	179	190	. 8	10	1122
महाराष्ट्र	198	160	215	127	114	253	73	_	1140
गुजरात	158		234	180	-	274	160	69	1075
गोवा	47	15	34	26	26	55	50	3	256
कुल	592	361	660	516	319	772	291	82	3593

इस कार्यक्रम के अन्तर्गत प्राथमिक अध्यापक-प्रशिक्षकों का पंजीयन चल रहा है और 300 अध्यापक-प्रशिक्षक इस कार्यक्रम के लिए पंजीकृत किए गए हैं। अभी तक तीन सम्पर्क सत्र आयोजित किए गए हैं।

यह महाविद्यालय विज्ञान, माषा, कृषि, कला, वाणिष्य, कार्य- अनुभव भीर बी० एड० (ग्रीष्म स्कूल व पत्राचार पाठ्यक्रम) एवं चार-वर्षीय बी० एस० सी०, बी० एस० सी० (ग्रानर्स), बी० एड० और बी० ए० (ग्रानर्स) बी० एड० पाठ्यक्रम चलाता रहा है। इस वर्ष उपरोक्त पाठ्यक्रमों के प्रथम और दितीय वर्षों में प्रवेश बन्द कर दिए गए हैं। कार्य-अनुभव को अनिवार्य बना दिया गया है। एम० एड० प्राथमिक शिक्षा और बी० एड० (ग्रिति शैशव) शिक्षा में विकसित दो नए पाठ्यक्रम हैं और एम० एस० सी० (एड) अगले वर्ष प्रारम्भ किए जाने वाली योजना के अन्तर्गत तीसरा पाठ्यक्रम है, जिसमें स्कूली उच्च शिक्षा अनुसंघान एवं भोपाल विश्वविद्यालय से अनुमति ले ली गयी है।

समीक्षाधीन वर्ष में विस्तार श्रौर सेवा-कालीन कार्य तेज कर दिया गया है। 10+2 पद्धति के विशेष सन्दर्भ में विभिन्न विषय क्षेत्र में श्राठ सेवाकालीन कार्यक्रम श्रायोजित किए गए हैं। कार्मिकों के लिए विशेष पाठ्यक्रम आयोजित करने के राज्य सरकारों के श्रनुरोधों को स्कूल कार्यकलापों पर प्रभाव के श्रनुगामी प्रमाणों सहित उनको सन्तोष पहुँचाने वाली श्रवस्था तक पूर्ण कर दिया गया है। इस वर्ष श्रायोजित सेवा-कालीन कार्यक्रमों में से कुछ निम्नलिखित हैं:

(1) क्षेत्र के समन्वय कर्ताओं की एक बैठक क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय मोपाल में 14 ग्रीर 15 जून 1976 को हुई थी।

- (2) मोपाल में एक मन्तर-वस्तु पाठ्यक्रम पणजी में 8 से 18 अक्टूबर 1976 तक हुआ था।
- (3) जीव-विज्ञान में एक अन्तर-वस्तु पाठ्यक्रम पणजी में 11 से 20 अक्टूबर 1976 तक हुआ था।
- (4) गोवा राज्य के शैक्षिक श्रघ्यापकों का एक सम्मेलन पणजी में 11 से 20 श्रव्यूबर 1976 तक हुआ था।
- (5) गणित अध्यापकों का एक सम्मेलन इस महाविद्यालय में 5 से 8 नवम्बर 1976 तक हुआ था।
- (6) 10 + 2 (प्राथमिक शिक्षा) पर एक सम्मेलन इस महाविद्यालय में 24 से 27 नवम्बर 1976 तक हुआ था।
- (7) भौतिकी में स्नातक-पूर्व स्तर तक एक सम्मेलन इस महाविद्यालय में दिनांक 21 से 26 मार्च 1977 तक हुआ था।
- (8) पर्यावरण विज्ञान पर एक कार्यशाला महाविद्यालय में दिनांक 21 से 26 मार्च 1977 तक ग्रायोजित की गयी थी।

वर्ष के श्रन्तर्गत अन्तर्वास कार्यक्रम पूरी तरह सफल रहा है जिसमें सहयोगी स्कूलों के ग्रध्यापक पर्याप्त संख्या में श्रामिवित्यास कार्यक्रम में माग लेते रहें हैं, भौर मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और गुजरात के विभिन्न स्कूलों में विद्यार्थी शिक्षण श्रायोजित किया गया है। इसमें विद्यार्थी श्रध्यापकों की ग्रपने कार्य के सभी क्षेत्र में ग्रनुमव प्राप्त हुन्ना है।

4.3 क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भुवनेश्वर

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् द्वारा देश के पूर्वी माग में माध्यमिक शिक्षा में सुधार लाने के लिए व्यापक कार्यक्रम के भाग के रूप में तृतीय पंचवर्षीय योजना में क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भुवनेश्वर की स्थापना हुई थी। यह पश्चिम बंगाल, बिहार, उड़ीसा, असम, नागालैण्ड, मणिपुर, त्रिपुरा, अण्डमान और निकोबार द्वीप, अरुणाचल प्रदेश, सिक्किम, मिजोरम और मेघालय के राज्यों की आवश्यकता की पूर्ति करता है।

यह महाविद्यालय उत्कल विश्वविद्यालय से सम्बद्ध है, और इसका प्रबन्ध राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् की शासी-निकाय द्वारा किया गया है। शासी-निकाय द्वारा निर्मित एक प्रबन्ध समिति को प्रशासन की ऐसी शक्तियाँ प्राप्त हैं जो समय-समय पर शासी-निकाय द्वारा उसे दे दी जाती हैं। उपकुलपित, उत्कल विश्वविद्यालय प्रबन्ध समिति के ग्रध्यक्ष हैं और महाविद्यालय के शासन-ग्राधिकारी सदस्य सचिव के रूप में कार्य करते हैं।

(ग्र) विस्तार कार्यक्रम

इस महाविद्यालय द्वारा पूर्वी क्षेत्र में विभिन्न राज्यों के अमुख व्यक्तियों के लिए अनेक अभिविन्यास संगोष्टियाँ/पाठ्यक्रम आयोजित किए गए थे। कार्यक्रमों का उद्देश्य राष्ट्रीय सैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् द्वारा तैयार की गई दस-वर्षीय स्कूल पाठ्यचर्या में प्रधान व्यक्तियों को अनुस्थापित करना था जिससे कि वे भी अपने-अपने राज्य स्कूलों में नयी पाठ्यचर्या के प्रमावकारी अनुपालन के लिए योजना बना सकें। निम्नलिखित कार्यंक्रम इस वर्ष आयोजित किए गए:

- बिहार के प्रमुख व्यक्तियों के लिए दिनांक 5-4-1976 से 7-4-1976 तक पटना में एक अभिविन्यास संगोष्ठी आयोजित की गई थी जिसमें 31 प्रतिमागियों ने माग लिया था।
- 2. दस-वर्षीय स्कूली पाठ्यचर्या के अन्तर्गत भौतिक विज्ञानों और जीव-विज्ञानों के शिक्षण पर माध्यमिक शिक्षा मण्डल, उड़ीसा के सहभाग में इस महाविद्यालय में 2 संगोष्ठियाँ 15-6-1976 से 30-6-1976 तक सोलह दिन की अविध में आयोजित की गई थी जिनमें उड़ीसा के 54 और 46 महाविद्यालय अध्यापकों ने माग लिया था। इन संगोष्ठियों का उद्देश्य नयी पाठ्यचर्या में परिकल्पित स्कूल स्तर पर विज्ञान की विषय वस्तु में और प्रणाली विज्ञान में प्रतिनिधियों को अनुस्थापित करना था जिससे कि वे अपने-अपने राज्यों के स्कूल अध्यापकों को स्वयं अनुस्थापित कर सकें।
- 3. दस-वर्षीय स्कूल पाठ्यचर्या के विशेष सन्दर्भ में कार्यानुभव पर एक कार्यशाला का आयोजन इस महाविद्यालय द्वारा की हिमा (नागालैण्ड) में 20-9-1976 से 25-9-1976 तक 6 दिन के लिए किया गया था और इसमें 20 अध्यापकों ने भाग लिया था। यह कार्य नागालैण्ड सरकार के अनुरोध पर नयी शिक्षा पद्धति में स्कूल अध्यापकों को अनुस्थापित करने के लिए किया गया था।
- 4. उड़ीसा के प्रारम्भिक अध्यापक-प्रशिक्षकों के लिए अंग्रेजी शिक्षण पर एक संगोध्ठी का आयोजन इस महाविद्यालय द्वारा 11-10-1976 से 16-10-1976 तक 6 दिन के लिए किया गया था। 27 प्राथमिक अध्यापकों ने इसमें माग लिया था। इसका आयोजन माध्यमिक प्रशिक्षण स्कुलों में अनुदेश में सुधार के लिए किया गया था।
- 5. माध्यमिक प्रशिक्षण स्कूलों के ग्रध्यापक-प्रशिक्षकों और माध्यमिक स्कूलों के ग्रध्यापकों हेतु कार्यानुभव में ग्रिमिविन्यास पाठ्यक्रम का श्रायोजन इस महाविद्यालय में 8-11-1976 से 13-11-1976 तक 6 दिन के लिए किया गया था। इस पाठ्यक्रम में 22 ग्रध्यापकों ने भाग लिया। इस पाठ्यक्रम का उद्देश्य माध्यमिक प्रशिक्षण स्कूलों श्रीर माध्यमिक स्कूलों में कार्यक्रमों की व्यवस्था करने के लिए विषय ग्रध्यापकों को अभिग्रेरित करना था।
- इस महाविद्यालय में नयी पाठ्यचर्या में +2 स्तर पर शिक्षण के लिए शैक्षिक सत्र 1977-78 से प्रारम्भ किए जाने के लिए स्नातकोत्तर पाठ्य-

क्रम के लिए जीव-विज्ञानों में पाठ्य-विवरण की रचना करने के लिए इस महाविद्यालय द्वारा कलकत्ता में दिनांक 17-10-1976 से 18-10-1976 तक दो दिन के लिए एक कार्यशाला आयोजित की गई थी। इस कार्यशाला में विश्वविद्यालय प्रोफेसरों ने माग लिया था।

(ग्रा) सेवा-पूर्व प्रशिक्षण

इस महाविद्यालय ने निम्नलिखित पाठ्यक्रम प्रस्तुत किए हैं और 1976-77 के मध्य विद्यार्थियों की संख्या निम्नलिखित थी:

क्रम सं	स्या पाठ्यक्रम		संख्या
1.	द्वितीय वर्ष बी० ए० बी० एड०		54
2.	द्वितीय वर्ष बी० एस० सी० बी० एड०		64
3.	तृतीय वर्ष बीं० ए० बी० एड०		56
4,	तृतीय वर्ष बी० एस० सी० बी० एड०		71
5,	म्रन्तिम वर्ष बी० ए० बी० एड०		38
6.	भ्रन्तिम वर्ष बी० एस० सी० बी० एड०		40
7.	बी० एड० (विज्ञान) माध्यमिक		75
8.	बी० एड० (कला) माध्यमिक		46
9.	बी० एड० (विज्ञान) प्रारम्भिक		10
10.	बी० एड० (कला) प्रारम्भिक		10
11.	एम० एड०		16
		कुल	4 80
	,		

परिषद् की कार्यकारी समिति के निर्णय का पालन करते हुए बीट एस०सी० बी० एड० और बी० ए० बी० एड० उपाधियाँ दिलाने के लिए चार-वर्षीय पाठ्य-कमों में 1976-77 भ्रवधि में कोई नया प्रवेश नहीं दिया गया।

(इ) सेवा-कालीन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम

(1) ग्रीष्म स्कूल ग्रीर पत्राचार पाठ्यक्रम

बी० एड० उपाधि दिलाने के लिए ग्रीष्म स्कूल व पत्राचार पाठ्यक्रम का कार्यक्रम इस महाविद्यालय में 1966 में शुरू किया गया था। राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् ने इस कार्यक्रम का प्रावधान करके न केवल अप्रशिक्षित अध्यापकों की बहु-संख्या के प्रति अपनी अत्यधिक चिन्ता प्रस्तुत की है अपितु इस बहु-संख्या को कम करने के लिए एक प्रशंसनीय श्रीर प्रभावकारी योजना भी प्रस्तुत की है। इस पाठ्यक्रम का निरूपण व्यावसायिक शिक्षा श्रीर विषय-वस्तु व प्रणाली विज्ञान पाठ्यक्रम में सम्पर्क सूत्र की रचना के लिए किया गया था। ग्रीष्म स्कूल के

माध्यम से बी० एड० प्रशिक्षण की कुल अविध लगमग 14 महीने होगी जिसमें 8 सप्ताहों के 2 ग्रीष्म सत्र सिम्मिलत हैं, जिस ग्रविध में उम्मीदवार को एक ग्राशु- श्रनुदेशात्मक कार्यक्रम के लिए इस महाविद्यालय के परिसर में ठहरना ग्रमीष्ट है। ग्रीष्म सत्रों के मध्य दस महीने की अन्तर-ग्रविध का उपयोग पत्राचार पाठ्यक्रम ग्रीर पर्यवेक्षित क्षेत्र अनुभवों, जिसमें व्यवहारिक शिक्षण मी सिम्मिलित है, के लिए किया जाता है। 1976-77 वर्ष में इस पाठ्यक्रम में पंजीकरण की कुल संख्या 246 रही है।

बी॰ एड॰ (ग्रीष्म स्कूल/पत्राचार पाठ्यक्रम) के अध्ययनों के पाठ्यक्रमों को 1977-78 सत्र से संशोधित कर दिया गया है और तदनुसार कार्य-मनुभव बी॰ एड॰ (माध्यमिक) ग्रीष्म स्कूल/पत्राचार पाठ्यक्रम ग्रीर बी॰ एड॰ प्रारंभिक ग्रीष्म स्कूल पत्राचार पाठ्यक्रम की कक्षाएं चालू हैं।

(2) उप-केन्द्रों को खोलना

इस महाविद्यालय के 2 उप-केन्द्र हैं—एक गंगटोक, सिक्किम में श्रीर दूसरा पोर्ट ब्लेयर में तथा तीसरा प्रस्ताव मिजोरम में ऐजल में खोलने का है। यहां विद्यार्थियों को बी० ई० (ग्रीष्म स्कूल/पत्राचार पाठ्यक्रम) परीक्षा में प्रवेश दिया जाता है। विद्यार्थियों की संख्या गंगटोक में 161 श्रीर पोर्ट-ब्लेयर में 225 थी। शिक्षा मंत्रालय के ग्रनुरोध पर कार्य ग्रमी प्रारम्भ किया ही गया है।

(ई) विकास कार्यक्रम

(1) पत्राचार व सम्पर्क पाठ्यक्रम

इस महाविद्यालय ने पूर्वी क्षेत्र में माध्यिमक प्रशिक्षण संस्थाओं के हाईस्कूल अध्यापकों और प्रारम्भिक अध्यापक-प्रशिक्षकों के अभिविन्यास के लिए पत्राचार व सम्पकं पाठ्यक्रम प्रारम्भ किया है । ये पाठ्यक्रम जनवरी 1977 में प्रारम्भ किए गए ये और ये निम्नलिखित विधाओं में हैं:

- 1. भौतिक विज्ञान
- 2. जीव विज्ञान
- 3. गणित
- 4. इतिहास और नागरिक शास्त्र
- 5, मगोल और अर्थशास्त्र
- 6. अंग्रेजी
- 7. हिन्दी द्वितीय माषा के रूप में
- 8. कला श्रीर संस्कृति

पाठ्यक्रम की अविध पत्राचार द्वारा 6 मास शिक्षण की है, जिसके बाद 15 दिन का एक सम्पर्क कार्यक्रम होता है। इस पाठ्यक्रम के सम्पर्क माग का प्रयोजन प्रशिक्षणार्थियों को विभिन्न विषय से संबद्ध विद्यार्थियों में किठनाइयों का स्पष्टीकरण देना, उनको व्यावहारिक/प्रयोगात्मक अनुभव देना और 10-वर्षीय स्कूली पद्धित के अनुपालन से सम्बन्धित कुछ विशिष्ट नवाचारों और किया-कलापों में उनको अनुस्थापित करना है।

जैसे कि पहले ही कहा जा चुका है, इस प्रकार का एक पाठ्यक्रम प्रारंभिक ध्रध्यापक प्रशिक्षणों के लिए निरूपित किया गया है। इस पाठ्यक्रम का अभाव अध्यापक व प्रशिक्षकों के विषय व प्रणाली विज्ञान के ज्ञान को समृद्ध करना है। जिसमें कक्षा 1 से 8 के अध्ययनों के पाठ्यक्रम का विशेष ध्यान दिया गया हो और उनको प्राथमिक शिक्षा की विशिष्ट समस्याओं और तकनीकों से परिचित कराना है। इसमें निम्नलिखित विधाएँ भाती हैं—

ग्रनिवार्यः

- 1. प्रारंभिक शिक्षा के सिद्धान्त
- 2. प्रारंभिक शिक्षा की वर्तमान समस्याएँ
- 3. शिशु विकास श्रीर स्वास्थ्य शिक्षा
- 4. प्रारंभिक शिक्षा का गठन, प्रशिक्षण भ्रौर पर्यवेक्षण
- 5. शिक्षण की ग्रन्तर वस्तु व प्रणाली विज्ञान वैकल्पिक (चार में से एक) शिक्षण की ग्रन्तर वस्तु व प्रणाली विज्ञान:
- 1. हिन्दी मातृ माषा के रूप में
- 2. सामाजिक भ्रध्ययन
- 3. विज्ञान
- 4. प्रारंभिक गणित

44 क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर

1976-77 वर्ष में, इस महाविद्यालय ने ग्रपने कार्यंक्रमों, ग्रघ्ययन पाठ्यक्रमों, विस्तार ग्रीर अनुसंघान कार्यं-कलापों में ग्रनवरत प्रगति जारी रखी। इसने प्रधिक सम्पर्क स्थापित किया ग्रीर दक्षिण क्षेत्र के राज्य शिक्षा विभागों के साथ निकट सहमाग में ग्रत्युत्तमता संवर्धन श्रीर श्रेष्ठ मानव के लिए कार्यं किया।

मंत्रालय द्वारा सुक्ताए गए कार्यक्रमों के क्रियान्वयन हेतु जैसे कि राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान श्रोर प्रशिक्षण परिषद् ने निश्चय किया था महाविद्यालय ने शिक्षा की नयी 10+2 पद्धति के अन्तर्गत दस-वर्षीय स्कूल पाठ्यचर्या के श्रनुपालन को सर्वोच्च प्राथमिकता दी। पाठ्यचर्या के प्रभावी श्रनुपालन के लिए श्रनुभव किया गया था कि राज्य शिक्षा विमाग श्रोर शिक्षा महाविद्यालय की संकाय के श्रिषकारियों को श्रमी विन्यसित किया जाए। सभी कार्यक्रम इस बात को ध्यान में रखकर निर्दिष्ट किया गया था। साथ ही इस वर्ष माध्यमिक स्कूलों के श्रध्यापकों के लिए श्रासोजित सभी सेवा-कालीन कार्यक्रम 10-वर्षीय स्कूली पाठ्यचर्या के साथ सम्बन्धित है।

(ग्र) पत्राचार व सम्पर्क कार्यक्रम

इस वर्ष सर्वाधिक महत्त्व का कार्यक्रम पत्राचार व सम्पर्क कार्यक्रम लागू करना था इस कार्यक्रम का उद्देश्य माध्यमिक स्कूल प्रध्यापकों के लिए पत्राचार व सम्पर्क कार्यक्रम, कला श्रीर संस्कृति, अंग्रेजी, हिन्दी, गणित, सामाजिक विज्ञान-1

सामाजिक विज्ञान-2, भौतिक विज्ञान और जीव-विज्ञानों के विषय क्षेत्रों में एक अन्तरवस्तु और प्रणाली विज्ञान को सम्पन्न करना है। पाण्डीचेरी सहित दक्षिण राज्यों के राज्य शिक्षा विभागों से अनुरोध किया गया था कि इस पाठ्यक्रम के लिए अध्यापकों का चयन करें और उनको इस पाठ्यक्रम में प्रतिनियुक्त करें।

(ग्रा) विस्तार कार्यक्रम

- (1) एक कार्यशाला कर्नाटक के माध्यमिक स्कूलों के अध्यापकों के लिए विज्ञान क्लब प्रवर्तकों हेतु आयोजित की गयी थी। सिक्रय रूप से उपलब्ध सामग्री से उपकरण सुधारने का प्रशिक्षण दिया गया था।
- (2) मैसूर विश्वविद्यालय की ''भरणि परियोजना'' के ग्रन्तगंत हंसर तालुक के ग्राठ देहाती हाई स्कूलों में विज्ञान प्रशिक्षण का स्तर ऊँचा करने की दृष्टि से सम्बन्धित स्कूलों के प्रधानों ग्रौर विज्ञान शिक्षकों का एक सम्मेलन इस महाविद्यालय में किया गया था।
- (3) चार-वर्षीय बी० ए० एड० और बी० एस० सी० एड० अन्तर्वास के लिए सहकारी स्कूलों के प्रधान और अध्यापकों के दो अभिविन्यास सम्मेलन बेल्लारी (कर्नाटक) और पाण्डीचेरी में किए गए। एक-वर्षीय बी० एड० अन्तर्वास के लिए त्रिचुरापल्ली, कोयम्बातुर, त्रिवेन्द्रम, मरकारा व हैदराबाद में सम्मेलन किए गए।
- (4) पाण्डीचेरी शिक्षा विभाग के अनुरोध पर इस वर्ष दो माषण किए गए थे। इनमें से एक व्याकरण शिक्षण पर और दूसरा समकालीन अंग्रेजी प्रयोग पर था। इसके पश्चात् अंग्रेजी के शिक्षण पर एक सप्ताह तक सफल कार्यक्रम किए गए थे।
- (5) नयी दस-वर्षीय स्कूली पाठ्यचर्या में मार्गदर्शन का एक महत्त्वपूर्ण स्थान है। मार्गदर्शन के महत्त्व में प्रधानाध्यापकों ग्रीर ग्रध्यापकों को ग्रनुस्थापित करने की हिन्दि से तीन कार्यक्रम ग्रायोजित किए गए थे। राज्य शैक्षिक ग्रनुसंधान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद्, तिमलनाडु के ग्रनुरोध पर माध्यमिक स्कूलों के प्रधानों के लिए दो कार्यक्रम मद्रास और त्रिचुरापल्ली में ग्रायोजित किए गए थे। स्कूलों के 30 प्रधानों ने प्रत्येक कार्यक्रम में मार्ग लिया। मैसूर नगर के माध्यमिक स्कूलों के लिए एक ऐसा ही कार्यक्रम इस महाविद्यालय में किया गया था।

(इ) सेवा-पूर्व ग्रौर सेवा-कालीन ग्रध्यापक प्रशिक्षण कार्यक्रम

- (1) कर्नाटक, तिमलनाडु ग्रौर केरल के शिक्षा श्रिष्टिकारियों ग्रौर श्रध्यापक-प्रशिक्षकों के लिए 10-वर्षीय स्कूली पाठ्यचर्या पर तीन श्रिमिविन्यास कार्यक्रम इस महाविद्यालय द्वारा सम्बन्धित राज्यों के क्षेत्र कार्यालयों के सहमाग में ग्रायोजित किए गए थे
- (2) इस महाविद्यालय द्वारा पाण्डीचेरी में पाण्डीचेरी संघक्षेत्र के शिक्षा प्रधिकारियों के लिए एक अभिविन्यास कार्यक्रम आयोजित किया गया था। इस अभिविन्यास-कार्यक्रम में लगभग चालीस विद्यार्थियों ने भाग लिया था।

- (3) गणित में भ्रन्तर-वस्तु व प्रणाली विज्ञान पाठ्यक्रम पर एक कार्यशाला संसाधन व्यक्तियों और राज्य शिक्षा संस्थान के कर्मचारी वर्ग के लिये पूजापुर, त्रिवेन्द्रम और केरल में आयोजित की गई थी।
- (ई) अनुसंधान परियोजनाएँ
- (1) कक्षा 5, 6 श्रौर 7 के लिए उर्दू में श्रेणीगत सामग्री की तैयारी पर परियोजना

यह परियोजना एरिक, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद् की वित्तीय सहायता से श्रायोजित की गयी थी। कर्नाटक के प्राथमिक और माध्यमिक स्कूलों के 13 चुने हुए उर्दू श्रध्यापकों ने 25 श्रेणीगत पाठ तैयार करने में 10 दिन कार्य किया। यह सामग्री छप चुकी है।

मैसूर नगर के उर्दू स्कूलों में प्रथम माथा के रूप में उर्दू पढ़ाने के लिए साठ ग्रध्यापकों को श्रपने-ग्रपने स्कूलों में इस सामग्री का पूर्व-परीक्षण करने के लिए ग्रनुस्थापित करने हेतु एक दिन की कार्यशाला ग्रायोजित की गई थी। इस सामग्री का पूर्व-परीक्षण भीर मूल्यांकन किया जा चुका है।

(2) एस॰ एस॰ एल॰ सी॰ परीक्षा पर आधारित अंग्रेजी में लिखित अभिन्यंजना के त्र्टि-विक्लेषण पर परियोजना

इस महाविद्यालय के श्रांग्रेजी विमाग द्वारा यह परियोजना प्रारम्भ की गई है। यह ग्राधार-सामग्री विश्लेषण के चरण में है। इसमें पर्याप्त समय लगेगा क्योंकि कई सौ उत्तर पुस्तिकाग्रों का विश्लेषण ग्रीर सूचक तैयार किया जाना है। ग्राज्ञा की जाती है कि इस परियोजना का परिणाम उपचारी अनुदेशों हेतु सामग्री उत्पाद्त् होगा श्रीर भाषा प्रयोगशाला के पाठों का निर्माण होगा।

(उ) डिमांस्ट्रेशन बहु-उद्देशीय हाई-स्कूल

यह स्कूल 10-1-2 पद्धित के अन्तर्गत केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड की योजना में किया गया है। तद्नुसार सभी अंग्रेजी भाषा कक्षाएँ केन्द्रीय योजना में परिवर्तित हो गयी हैं, किन्तु स्टिण्डर्ड 6 और 7 में कन्नड़ माध्यम कक्षाएँ कर्नाटक राज्य माध्यमिक शिक्षा योजना के अन्तर्गत ही अभी आती हैं।

क्षेत्र-कार्यालय

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् के 18 क्षेत्र कार्यालय हैं जिनमें से दो क्षेत्र कार्यालय अगरतला और इम्फाल—विना क्षेत्र अधिकारियों के हैं। क्षेत्र सलाहकारों के पते परिशिष्ट क में दिए गए हैं।

1976-77 वर्ष में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् की इन चौिकयों ने राज्यों में निम्नलिखित कार्य-कलाप किये जिनका वर्णन राज्यानुसार दिया जा रहा है:

5.1 श्रसम, मेघालय ग्रौर श्ररुणाचल प्रदेश

क्षेत्र कार्यालय ने राज्यों में 10+2 योजना के क्रियान्वयन में सहायता कार्य प्रारम्म किया। इसने ग्रसम, मेघालय ग्रौर अरुणाचल प्रदेश के उच्च ग्रौर उच्चतर माध्यमिक स्कूलों के प्रधानाध्यापक ग्रौर प्रधानाचार्यों के लिए दो ग्रिमिविन्यास पार्यक्रमों का ग्रायोजन किया। इसने तृतीय ग्रिखल मारतीय ग्रीक्षक सर्वेक्षण के लिए ग्राधार-सामग्री के संग्रह में ग्रौर स्कूलों से ग्रलग हो गए लोगों के सम्बन्ध में सर्वेक्षण में भी राष्ट्रीय ग्रैक्षिक ग्रनुसंधान ग्रौर प्रशिक्षण परिषद् की सहायता की। इसने राष्ट्रीय ग्रैक्षिक ग्रनुसंधान ग्रौर प्रशिक्षण परिषद् की राष्ट्रीय प्रतिमा खोज ग्रौर राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज योजनाग्रों का व्यापक प्रचार-प्रसार किया है। क्षेत्र कार्यालय क्षेत्र में ग्रनवरत शिक्षा केन्द्रों की स्थापना के बारे में चिन्तित था। कुल मिलाकर चार केन्द्र, एक मिणपुर में ग्रौर तीन नागालैण्ड में, पहले ही मान्य किए जा चुके हैं।

ग्रसम के माध्यमिक शिक्षा बोर्ड को इसके ग्रध्यापक-प्रशिक्षण कार्यक्रमों के लिए राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् द्वारा दो लाख छः हजार रुपये दिए गए थे। क्षेत्र कार्यालयों ने इस कार्य में उनकी सहायता की। क्षेत्र कार्यालय ने मिजीरम स्कूल शिक्षा बोर्ड की सहायता सामाजिक अध्ययन और कार्य-अनुभव में ग्रिमिविन्यास कार्यक्रमों के संगठन हेतु वित्तीय और शैक्षणिक सहायता प्रदान करने में की। प्राथमिक स्कूलों की ग्रध्यापिकाओं और सामुदायिक नेतृत्व के लिए अन्य कार्यक्रम श्रायोजित किए गए ये और ग्रसम, मेघालय और ग्ररणाचल प्रदेश के राज्यों को वित्तीय और शैक्षणिक सहायता दी गई थी।

क्षेत्र कार्यालय ने शैक्षिक विकास में समुदाय की सम्पन्नता, विज्ञान शिक्षण में सुधार और पाठ्यचर्या के नवीकरण को लेकर बनाए गए यूनिसेफ के कार्यक्रमों में उनके साथ सहभाग दिया।

5.2 ग्रान्ध्र प्रदेश

शिक्षा मंत्रालय के लिए क्षेत्र कार्यालय ने आन्ध्र प्रदेश में प्राथमिक स्कूलों को एक निर्देशिका तैयार की, प्राथमिक स्तर पर अपन्यय और गित-हीनता के बारे में एक द्रुत सर्वेक्षण किया तथा कुछ श्रौर जानकारी संग्रह की यथा अध्यापकों की विभिन्न श्रेणियों के वेतन श्रौर भत्ते की संरचना के बारे में जानकारी श्रौर उर्दू माध्यम में प्रशिक्षक-श्रध्यापकों हेतु श्रध्यापक-प्रशिक्षण संस्थाओं की स्थिति के बारे में भी जानकारी। क्षेत्र कार्यालय ने राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान श्रौर प्रशिक्षण परिषद् की पुस्तक "इंगलिश रीडर" भी स्कूलों को सीधे ही वितरित कर दी।

क्षेत्र कार्यालय 10 + 2 योजना के अनुपालन की दिशा में अध्यापकों के लिए कार्यशाला और अभिविन्यास पाठ्यक्रमों के आयोजन में राज्य शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद के साथ सहमाग करता रहा है।

क्षेत्र कार्याजय ने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना संख्या 1, 2 और 3 में सहायता दी। क्षेत्र कार्यालय ने इण्डो-डच परियोजना में मी सहायता की जो 20 प्राथमिक स्कूलों में क्रियान्वित की जा रही है।

5.3 बिहार

क्षेत्र कार्यालय ने राज्य स्तरीय विज्ञान प्रदर्शनियों की योजना में राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् की सहायता की।

इसने 10 + 2 योजना के लिए माध्यमिक स्कूलों हेतु एक पाठ्यचर्या के विकास में राज्य शिक्षा विभागों की सहायता की। इसने संगोष्ठियों और कार्यशालाओं की योजना में मी सहायता दी।

इसने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना क्रमांक 1, 2 और 3 में उनके प्रनुपालन के विभिन्न चरणों में भी सहायता की।

5.4 दिल्ली

दिल्ली क्षेत्र कार्यालय ने गैर-विज्ञान विषय और कार्य-अनुभव में 29 ग्रीष्म संस्थानों का आयोजन किया, दिल्ली नगर निगम के स्कूल निरीक्षकों के लिए अभि-विन्यास पाठ्यक्रम आयोजित किए, ग्रामीण विज्ञान अध्यापकों के लिए अभिविन्यास कार्यक्रम आयोजित किए। इस ने 10 +2 योजना के अनुपालन पर दिल्ली प्रज्ञासन से शिक्षा मन्त्रालय के लिए आँकड़े जमा किए और संसाधन कार्यिकों के प्रशिक्षण और ग्रीष्म संस्थानों के आयोजन में शैक्षणिक मार्गदर्शन और वित्तीय सहायता प्रदान की। इन दोनों क्षेत्रों में दिल्ली क्षेत्र कार्यालय बहुत सिक्कय रहा है।

5.5 गुजरात

शिक्षा मन्त्रालय की भ्रोर से क्षेत्र कार्यालय ने निम्नलिखित जानकारी संग्र-हीत की:

(1) नियन्त्रित दर पर ग्रम्यास पुस्तिकाओं की सुलमता

- (2) अरबी लिपि के साथ सिंघी भाषा प्रस्तुत करने वाले विद्यार्थियों की संख्या
- (3) गुजरात में प्राथमिक और माध्यमिक ग्रध्यापकों के मर्ती नियम ग्रीर उनकी स्थिति

क्षेत्र कार्यालय ने राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसन्धान और प्रशिक्षण परिषद् द्वारा तैयार की गई सामग्री राज्य शिक्षा संस्थानों, राज्य पाठ्यपुस्तक बोर्डों, ग्रध्यापक-प्रशिक्षण श्रीर अन्य संस्थान्नों को दी। इसने राज्यों में राष्ट्रीय प्रतिमा खोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज परीक्षा का आयोजन करने में सहायता की।

इस कार्यालय ने अंग्रेजी, हिन्दी श्रीर सामाजिक विज्ञानों में प्रश्न-पत्र बनाने वालों के लिए कार्यशालाओं का आयोजन करने में सहायता की, इसने विस्तार-सेवाओं के निदेशकों श्रीर समन्वयकत्ताओं का एक तीन दिवसीय सम्मेलन 10 + 2 योजना के कियान्वयन हेतु किया। इसने अध्यापक शिक्षा पर एक चार-दिवसीय संगोष्ठी भी आयोजित की। इसने राज्य में यूणिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना संख्या 2 श्रीर 3 में सहायता दी।

5.6 हरियाणा, पंजाब ग्रौर हिमाचल प्रदेश

क्षेत्रीय कार्यालय ने 10+2 योजना के अनुपालन पर एक सम्मेलन आयोजित किया। इसने सर्वेक्षण और आधार सामग्री व प्रक्रियन एकक के लिए आधार सामग्री सग्रह करने में सहायता की, और राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा क्षेत्र/राष्ट्रीय प्रतिमा क्षेत्र परीक्षाओं के लिए विद्यार्थियों को तैयार करने हेतु अनुस्थापित करने के लिए विज्ञान अध्यापकों का एक कार्यक्रम आयोजित किया। इसने राज्यों में किए गए विमिन्न कार्यक्रमों में अध्यापक शिक्षा विभाग, शैक्षिक मनोविज्ञान और शिक्षा प्राधार विभाग, सामाजिक विज्ञान एवं मानविकी शिक्षा विभाग, पाट्यपुस्तक विभाग, विज्ञान एवं गणित शिक्षा विभाग, स्कूल शिक्षा विभाग और क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालयों की सहायता की। शिक्षा मन्त्रालय के लिए क्षेत्र कार्यालय ने जानकारी का संग्रह किया। इसने अनवरत शिक्षा केन्द्रों के आयोजन की तैयारी की दिशा में भी कार्य किया।

क्षेत्र कार्यालय ने सेवाकालीन कार्यक्रमों के श्रायोजन हेतु राज्य शिक्षा संस्थान, चण्डोगढ़ से श्रनुरोध प्राप्त करने में श्रीर उनकी राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसन्धान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् को पहुंचाने में सहायता दी। इसने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना क्रमांक 2 श्रीर 3 में भी सहायता दी।

5,7 जम्मू श्रौर कश्मीर

क्षेत्र कार्यालयों ने 10 1 2 योजना को जन प्रचलित करने के लिए राज्य स्तर पर एक सम्मेलन का आयोजन किया। इसने श्रीनगर में लड़िकयों के लिए एक राष्ट्रीय एकीकरण शिविर का ग्रायोजन करने में सहायता दी। क्षेत्र कार्यालय ने राष्ट्रीय प्रतिमा लोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा लोज योजना को जन-प्रसिद्ध किया। राज्य स्तर पर एक विज्ञान प्रदर्शनी का ग्रायोजन किया और एक प्रखिल भारतीय विज्ञान श्रम्यापक सम्मेलन भी ग्रायोजित किया।

इसने प्रदर्शनी कार्यक्रम में भी सहायता दी।

5.8 कर्नाटक

क्षेत्र कार्यालय ने सम्मेलन स्तर पर क्षेत्र के अध्यापकों को 10 + 2 योजना समभने में सहायता दी। इसने राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसन्धान और प्रशिक्षण परिषद् की राष्ट्रीय प्रतिमा खोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना को प्रचलित करने में भी सहायता प्रदान की।

इसने अनीपचारिक शिक्षा मूल्यांकन और प्रयोगात्मक अभिकरणों को सहा-यता प्रदान की । क्षेत्र कार्यालय ने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना, कमांक 2 और 3 में भी सहायता दी ।

5.9 केरल

क्षेत्र कार्यालय ने 10+2 योजना के श्रनुपालन की दिशा में श्रिभिविन्यास पाठ्यक्रम प्रस्तुत करने में राज्य शिक्षा संस्थान की सहायता की । इसने विज्ञान, गणित श्रौर भूगोल में पाठ्यपुस्तकों का स्तर ऊँचा करने में भी राज्य शिक्षा विभाग को सहायता दी।

5.10 मध्य प्रदेश

क्षेत्र कार्यालय ने 10 + 2 योजना के अनुपालन के लिए एक अभिविन्यास कार्यक्रम ग्रायोजित किया और राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज का प्रचार करने के लिए सहायता की । इसने राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज को श्रीधक सफल बनाने के लिए और प्रध्यापकों व विद्यार्थियों के मार्गदर्शन के लिए भाषणों का ग्रायोजन व प्रकाशन किया।

कार्यालय ने प्रश्न-बेंकों और पाठ्यचर्या दिशकाओं के विकास में माध्यमिक शिक्षा बीर्ड को सहायता दी। इसने राज्य स्तरीय विज्ञान प्रदर्शनियाँ ग्रायोजित करने के ग्रातिरक्त राज्य शिक्षा संस्थान को ग्राहार श्रीर शैक्षिक कार्यक्रमों में भी सहायता दी। क्षेत्र कार्यालय ने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना क्रमांक 2 श्रीर 3 में सहायता की।

5.11 महाराष्ट्र

क्षेत्र कार्यालय ने 10+2 योजना के क्रियान्वयन में जनमत तैयार करने हेतु सहायता प्रदान की । इसमें प्राथमिक स्कूलों में श्रपच्यय श्रीर गति-हीनता के सर्वेक्षण हेतु श्राधार सामग्री संग्रह करने में सहायता की, ग्रध्यापकों के वेतनमानों, सेवा स्थितियों श्रीर कार्यमार के सम्बन्ध में जानकारी एकत्र की, स्कूल के शिक्षा प्रसारणों के प्रमाव का निर्धारण किया और महाराष्ट्र श्रीर गोश्रा में श्रध्यापक-श्रक्षिक्षण संस्थाश्रों

की एक निर्देशिका तैयार करने में सहायता की। इस कार्यालय ने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना क्रमांक 1, 2 और 3 में सहायता प्रदान की।

5.12 उड़ीसा

इस क्षेत्र कार्यालय ने शिक्षा मंत्रालय को स्कूलों से ग्रलग हो गये छात्रों के बारे में ग्रीर प्राथमिक स्तर पर गित हीनता के बारे में जानकारी संग्रह करने मे सहायता प्रदान की ग्रीर उनको प्राथमिक व मिडिल स्कूलों की सूची दी।

इस कार्यालय ने नयी दस-वर्षीय स्कूल पद्धित के बारे में भ्रध्यापकों को अनुस्थापित करने और पद्धित को जन-प्रचित्त करने में राज्य सरकार को सहायता दी। इसने राष्ट्रीय प्रतिभा खोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज को प्रचित्त करने में पूरी सहायता की। इसने क्षेत्र में प्रयोगात्मक परियोजनाग्रों के लिए वित्तीय सहायता उपलब्ध करने में विभिन्न स्कूलों की सहायता की। कार्यालय ने विज्ञान शिक्षा के क्षेत्र में यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना कार्याक 1 को सहायता प्रदान की।

5.13 राजस्थान

इस कार्यालय ने राष्ट्रीय प्रतिमा खोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना को प्रचलित करने में ग्रीर "राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् के राजस्थान में बढ़ते चरण" शीर्षक पुस्तिका तैयार करने में सहायता की। इसने प्रयोगात्मक परियोजना के लिए वित्तीय सहायता देने में योगदान किया। कार्यालय ने शिक्षा की नयी पद्धति को समभने में राज्य सरकार को सहायता दी। इसने ग्रफगानिस्तान के प्राथमिक शिक्षा ग्रध्यापकों को राज्य में शैक्षिक कार्यकलापों पर दृष्टिपात करने में सहायता प्रदान की।

5.14 तमिलनाडु

राज्य सरकार की सहायता से क्षेत्र कार्यालय ने 10+2 योजना के अनुपालन में विज्ञान और गणित के माध्यमिक स्कूल अध्यापकों हेतु प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन किया। कार्यालय ने माध्यमिक स्कूल अध्यापकों के लाम के लिए शैक्षणिक कार्यक्रमों का आयोजन करने में राज्य शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् की सहायता की। कार्यालय ने राज्य की यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजना क्रमांक 1 और 3 में सहायता की।

5.15 उत्तर प्रदेश

इस क्षेत्र कार्यालय ने 10+2 योजना के क्रियान्वयन हेतु कई संगोष्ठियों भौर अभिविन्यास कार्यक्रमों का भायोजन किया। इसने राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान भौर क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय के विभिन्न विभागों को उनके कार्यक्रमों में सहायता दी। इसने मथुरा जिले कें व्यवसायिक सर्वेक्षण को करने में सहायता दी। इसने राष्ट्रीय प्रतिमा खोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा खोज योजना हेतु विद्यार्थियों को मार्गदर्शन करने के लिए क्रमांकों को तैयार करने और अध्यापकों को अनुस्थापित करने में सहायता दी। कार्यालय ने विस्तार सेवा परियोजनाओं में भी सहायता प्रदान की। इसने यूनिसेफ सहायता प्रदत्त परियोजनाओं क्रमांक 1, 2 और 3 में सहायता दी।

5.16 पश्चिम बंगाल

इस क्षेत्र कार्यालय ने विज्ञान और कार्य-अनुभव शिक्षण पर श्रमिविन्यास सगोष्टियाँ आयोजित की । इसने हिन्दी माथा स्कूलों के प्रधानाचार्यों, प्रधानाध्यापकों की एक संगोष्टी आयोजित की जिसमें नयी स्कूल पाठ्यचर्या से सम्बन्धित प्रश्नों का स्पष्टीकरण दिया गया ।

क्षेत्र कार्यालय ने प्राथमिक और माध्यमिक स्कूल ग्रध्यापकों की भर्ती से सम्बन्धित सूचना संग्रह की और केन्द्रीय शिक्षा-मंत्रालय की दे दी। राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान के विभिन्न विभागों/एककों द्वारा माँगी गर्या जानकारी भेजने के खितरिक्त इस कार्यालय ने (विभिन्न शैक्षिक संस्थाओं/व्यक्तियों में) राष्ट्रीय प्रतिभा खोज/राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिभा खोज के फार्म वितरित किए और समय में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् पाठ्यपुस्तकें प्राप्त करने में विभिन्न स्कूलों और व्यक्तियों को सहायता प्रदान की। इसने विभिन्न स्कूलों से प्राप्त प्रयोगात्मक परियोजनाओं की जाँच-पड़ताल की और पुरस्कृत लोगों को अनुदान जारी किए।

आय व व्यय

परिषद् ने 1976-77 वर्ष में भारत सरकार से रु० 4,97,12,785.00 का अनुदान प्राप्त किया। इसी के साथ-साथ, अपने प्रकाशनों की जिक्की से रु० 68,57,539.00 और रु० 55,56,125.00 की विक्षि आय भी प्राप्त हुई थी।

परिषद् ने रु० 6,21,26,649.00 की कुल निधियों में से रु० 6,18,95,545.00 योजना भीर गैर-योजना शिर्षकों के भ्रन्तर्गत खर्च किया।

इसके अतिरिक्त, रु० 2,53,456.00 की घनराशि भी "तृतीय अखिल भारतीय शैक्षिक सर्वेक्षण" पर खर्च की गई थी।

1976-77 की माय ब व्यय (रु०)

	4,21,15,592	1,97,79,953	2,47,63,227 2,47,63,327 55,117	26,45,981 10,65,42,869
भावान	गैर-योजना स्यय (म) वेतन और मते, कार्यक्रम मादि	(७ <i>) स्थु</i> ण और झांग्रम यो जना ब्यय (म) वेतन और मते, कार्यक्रम झादि (ब) हुतीय झखिल सारतीय दौक्षिक सबैक्षण	(स) विशिष्ट झनुदानों में से ब्यय मिष्य निधि धीर प्रनिवार्य जमा लेखा जमा, प्रिप्रम, उचंत भौर प्रेषित घन मारत सरकार को लौटाया गया केष शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र	अंतशेष जोड़
	66,97,126	4,97,12,785 38,78,237	68,57,739 55,56,125 85,62,145 2,17,39,071	45,39,641 10,65,42,869
THE	ः मथ्,शेष ः मादत सद्गार,तया अन्यःएजेन्सियो.से प्राप्त ः मतुदान	(म) मारत सरकार से मुख्य अनुदान (ब) मारत सरकार व मन्य एजेन्सियों में प्राप्त विशिष्ट मनुदान भाष	(स) प्रकाशनों आदि की विक्री से साय (ब) सन्य प्राय मिवष्य निष्टि झीर झनिवायें जमा.लेखा जमा, अधिम, उचित और प्रेषित बन डिक्सा प्रीटेनिकी है——	जीड

प रिशिष्ट

परिशिष्ट-क

पश्चिद के क्षेत्र सलाहकार

- क्षेत्र सलाहकार (रा०के०अ०प००) कन्नाचल नवग्रह मार्ग गौहाटी
- 2. क्षेत्र सलाहकार (रा०शे०म्र०प०)
 गीतांजिल
 टी० सी० नं० 15/1019
 जगड़ी
 तिवेन्द्रम
- क्षेत्र सलाहकार (रा०क्षै०ग्र०प्र०प०)
 3-6/147-2 हिमायत नगर हैदराबाद
- 4. क्षेत्र सलाहकार (रा० क्षे० प्र०प०) बी-47, प्रभु मार्ग तिलक नगर जयपुर
- 5. क्षेत्र सलाहकार (रा०क्षे० अ० प्र०प०) ई-1/66 श्ररैरा कालीनी मोपाल
- क्षेत्र सलाहकार (रा०शै०ऋ०फ०प०)
 555/ई-ममफोर्डगंज
 इलाहाबाद
- 7. क्षेत्र सलाहकार (रा०शै० अ० प्र०५०) 119, बुधेश्वरी कालोनी भुवनेश्वर

- 8. क्षेत्र सलाहकार (रा०क्षे०प्र०प०)
 714, नाईंथ क्रास
 वेस्ट ग्राफ कीड रोड
 राजाजी नगर
 बंगलीर
- 9. क्षेत्र सलाहकार (रा०क्षे०ग्र०प०) 1-बी, चन्द्र कालोनी ग्रहमदाबाद
- 10. क्षेत्र सलाहकार (रा० शै० श्र०प्र०प०) नं० 5, हिन्दी प्रचार सभा स्ट्रीट टी० नगर, मद्रास
- 11. क्षेत्र सलाहकार (रा०क्रै०ग्र०प्र०प०) 285/10, कोरे गाँव पाकं (बुँद गार्डन के पास) पूना
- 12. क्षेत्र सलाहकार (रा०कै० प्र०प०) मकान नं० 72/ई (विद्या सिद्धि सदन) रोड नं० 10/एच राजेन्द्र नगर पटना
- 13. क्षेत्र सलाहकार (रा०क्षे प्र प्र प्र प्र प्र प्र प्र प्र किदवई मार्ग कलकत्ता
- 14. क्षेत्र सलाहकार (रा०शै०म०प्र०प०) मकान नं० 23, सैक्टर-8 'ए' चंडीगढ़

- 15. क्षेत्र सलाहकार (रा०कै० प्र०प्र०प०) 17. क्षेत्र सलाहकार (रा०कै० प्र०प०) मकबूल मंजिल, फर्स्ट पलोर, इम्फ्राल राज बाग, श्रीनगर
- 16. क्षेत्र सलाहकार (रा०कै०प्र०प्र०प०) 18. क्षेत्र सलाहकार (रा०कै०प्र०प०) पी० जी० होस्टल, रा० विा० संस्थान ग्रागरतला केम्पस नई दिल्ली

परिशिष्ट—ख

समितियों की संरचना

ख.1 परिषद्

- (i) मंत्री, शिक्षा ग्रौर समाज कल्याण मंत्रालय ग्रध्यक्ष-पदेन
- 1. प्रो० सैयद नुस्ल हसन केन्द्रीय मन्त्री शिक्षा तथा समाज कल्याण मंत्रालय शास्त्री मवन नई दिल्ली
- (ii) ग्रध्यक्ष विश्वविद्यालय ग्रनुदान ग्रायोग —पदेन
- 2. प्रो० सतीशचन्द्रं अध्यक्ष विश्वविद्यालय मनुदान-भागोग बहादुरशाह ज़फर मार्ग नई विल्ली
- (iii) सचिव, शिक्षा और समाज कल्याण मंत्रालव —पदेन
- श्री के० एन० चन्ना
 सचिव, भारत सरकार
 शिक्षा तथा समाज कल्याण मंत्रालम
 शास्त्री मवन
 नई दिल्ली
- (iv) भारत सरकार द्वारा नामज़द चार विश्वविद्यालयों के उपकुलपति, प्रत्येक क्षेत्र से एक
 - 4. डा॰ सी e डी॰ एस॰ देवानेसन उपकुलपति नार्थ ईस्टर्न हिल यूनिवसिटी, शिलांग
- प्रो० के० सिच्चिदानन्द मूर्ति उपकुलपिति
 श्री वैंकटेश्वर विश्वविद्यालय तिरुपति
- प्रो० मार० सी० मेहरोत्रा उपकुलपति दिल्ली विश्वविद्यालय दिल्ली
- श्री डी० ए० डमोलकर उपकुलपति पूना विश्वविद्यालय, गर्गेशखंड, पूना

- (v) राज्य/विधानांगों वाले संघ-राज्य-क्षेत्र के प्रतिनिधि जो वहाँ के शिक्षामंत्री (या उसके प्रतिनिधि) होंगे भौर विल्ली के मामले में मुख्य कार्यकारी पार्षव (भ्रथवा उसके प्रतिनिधि) होंगे।
- शिक्षामंत्री श्रांध्र प्रदेश हैदराबाद
- 9. शिक्षामंत्री ग्रसम शिलांग
- 10. शिक्षामंत्री बिहार पटना
- 11. शिक्षामंत्री गुजरात श्रहमदाबाद
- 12. शिक्षामंत्री हरियाणा चंडीगढ
- 13. शिक्षामंत्री हिमाचल प्रदेश शिमला
- 14. उपशिक्षामंत्री जम्मूतथा कश्मीर श्लीनगुर
 - 15. शिक्षामंत्री केरल त्रिवेन्द्रम
 - 16. शिक्षासंसी मध्य प्रदेश भोपाल
 - 17. शिक्षामंत्री महाराष्ट्र बम्बई

- 18. शिक्षामंत्री मणिपुर इम्फाल
- 19. शिक्षामंत्री मेघालय शिलांग
- 20. शिक्षामंत्री कर्नाटक बंगलीर
- 21. शिक्षामंत्री नागालैंड कोहिमा
- 22. शिक्षामंत्री उड़ीसा भूवनेश्वर
- 23. शिक्षामंत्री पंजाब चंडीगढ
- 24. शिक्षामंत्री राजस्थान जयपुर
- 25. शिक्षामंत्री तमिलनाडु मदास
- 26. शिक्षामंत्री त्रिपुरा सरकार ग्रगरतला
- 27. शिक्षामंत्री सिनिकम गंगटोक

- 28. शिक्षामंत्री उत्तर प्रदेश लखनऊ
- 29. शिक्षामंत्री पश्चिमी बंगाल कलकत्ता
- 30. मुख्य कार्यकारी पार्षद दिल्ली प्रशासन दिल्ली
- হিলি হাল কিবলৈ হৈছিল কিবলৈ হৈছিল কিবলৈ হৈছিল কিবলৈ হৈছিল কিবলৈ ক
 - 32. शिक्षामंत्री गोग्रा, दमन ग्रौर द्वीव पणजी (गोग्रा)
- 33. शिक्षामंत्री पांडीचेरी सरकार पाण्डीचेरी
- (vi) कार्यकारी समिति के सभी सदस्य जो ऊपर शामिल नहीं हैं
- 34. उपमन्त्री शिक्षा तथा समाज कल्याण मंत्रालय शास्त्री भवन नई दिल्ली
- 35. प्रो॰ रईस महमद निदेशक राष्ट्रीय शैक्षिक मनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 36. प्रो० एम० वी० माथुर निदेशक नैशनल स्टाफ कॉलेज फॉर ऐज्यु-केशनल प्लानर्स एंड एडिमिनिस्ट्रेटर्स नई दिल्ली
- 37. प्रो० सी० एन० आर० राव इण्डियन इंस्टीच्यूट आफ साइंस बंगलीर
- 38. श्रीमती श्रनुताई बाघ
 संचालिका
 ग्राम बाल शिक्षा केन्द्र
 विकासवाड़ी-कोसबाड़ हिल
 तालुका-दहानू, जिला-थाना
 (वाया-दहानू रोड स्टेशन पश्चिमीरेलवे)
 महाराष्ट्र

- 39. मास्टर ए० ए० कैफी
 आर/ओ मालेरट्टा, कोकर मस्जिद
 पो० आ० एस० ग्रार० गंज
 श्रीतगर
- 40. प्रो० शिब के० मित्र संयुक्त निदेशक राष्ट्रीय शैक्षिक स्रनुसंघान स्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 41. प्रो० ए० एन० बोस, डीन (समन्वय)
 ग्रीर ग्रध्यक्ष
 कार्यशाला (वर्कशाप) विभाग
 राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
- 42. प्रो० ग्रार० सी० दास, डीन (ग्रकैडेमिक) ग्रीर ग्रध्यक्ष ग्रध्यापक शिक्षा विभाग रा० शै० ग्र० ग्रीर प्र० प० नई दिल्ली
- 43, डा॰ के॰ पी॰ नायक प्रधानाचार्य क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय मोपाल

- 44. श्रीमती जि॰ ग्रंजिन दयानन्द संयुक्त सचिव शिक्षा तथा समाज कल्याण मन्त्रालय शास्त्री भवन नई दिल्ली
- 45. श्री जे० ए० कल्याणकृष्णन वित्तीय सलाहकार राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् श्रीर शिक्षा एवं समाज कल्याण मन्त्रालय नई दिल्ली
- (vii) भारत सरकार द्वारा नामुजद ऐसे छः ग्रन्य व्यक्ति जिन्हें भारत सरकार समय-समय पर नामजद करे। इनकी संख्या बारह से अधिक नहीं होगी ग्रौर इनमें से कम-से-कम 4 स्कूल ग्रध्यापक होंगे।
- 46. श्री जगदीश मिस्र जनरल सैक्तेटरी ग्रिखल मारतीय प्राथमिक स्कूल-श्रध्यापक संघ, प्रदर्शनी मार्ग पटना
- 47. श्री जे० एस० सीगामणि हैडमास्टर सेंट पैट्रिन्स मिडिल स्कूल मैलूर, टूटिकोरिन-2 जिला-तिरुनेल बेली (तमिनुनाडु)
- 48. श्लीमती सईता बेगस मध्यापिका गवरमैण्ट गर्ल्स हाई स्कूल पम्पोर, जिला-अनन्तनाग (जस्मू व कश्मीर)
- 49. श्री ए० एन० ठाकर प्रधानानामं ठाकसं द्वार्ष स्कूल एलिसक्रिज महमदाक्षत्र
- 50. महानिदेशक भारतीय कृषि अनुसंप्रात प्रदिषद कृषि अवन नई बिल्ली

- 51. महानिदेशक, रोजगार और प्रशिक्षण (प्रशिक्षण पक्ष) श्रम मंत्रालय (डी० जी० ई० टी०) श्रमशक्ति भवन नई दिल्ली
- 52. डा॰ माल्कम म्रादिशेषैया उपकुलपति, मद्रास विश्वविद्यालय मद्रास
- 53. प्रो० ए० पी० जम्बूलिंगम प्रिसिपल, टैक्निकल टीचसँ ट्रेनिंग इंस्टीच्यूट भडयार, महास
- 54. प्रो॰ सी॰ एस॰ भा निदेशक इंडियन इंस्टीच्यूट ग्रॉफ टैक्नोलीजी खड़गपुर
- 55. डा० (श्रीमती) एस० के० संधू, निदेशक केन्द्रीय स्वास्थ्य शिक्षा, ब्यूरो (स्वास्थ्य सेवा महानिदेशाल्य) टैम्सल लेन, कोटला सेड़ नई डिल्ली

- 56. श्री पी० आर॰ चौहान भ्रायुक्त, केन्द्रीय विद्यालय संगठन नेहरू हाउस बहादुर शाह जफर मार्ग नई दिल्ली
- 57. प्रो॰ तापस मजुमदार श्रघ्यक्ष जाकिर हुसैन सेन्टर फॉर ऐज्यू-केशनल स्टडीज जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय नई दिल्ली

58, श्री वी० भ्रार० द्रवीड् सचिव रा० शै० श्र० श्रीर प्र० प० (सचिव)

ख. 2 कार्यकारी समिति

- (i) परिषद् का मध्यक जो प्रदेन कार्यकारी समिति का ग्रध्यक्ष होगा
- 1. प्रो० सैयद नुरुल हसन केन्द्रीय मंत्री शिक्षा तथा समाज कल्याण मन्त्रालय शास्त्री भवन नई दिल्ली
- (ii) (ब्र) शिक्षा और समाज कल्याण मंत्रालय में राज्यमंत्री जो परेन कार्यकारी समिति का उपाध्यक्ष होगा (ग्रा) शिक्षा ग्रौर समाज कल्याण 3. प्रो० डी० पी० यादव मंत्रालय में उपसंत्री-मध्यक्ष, रा॰ शै॰ श्र० ग्रौर प्र० प० बारा मनोनीत
 - 2. —
 - उपमंत्री शिक्षा तथा समाज कल्याण मंत्रालय घास्त्री मवन नई दिल्ली
 - (इ) परिषद् के निदेशक
- 4. प्रो० रईस धहमद निदेशक राष्ट्रीय गैक्षिक श्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- (iii) विश्वविद्यालय अनुवान आयोग के अध्यक्ष पदेन सदस्य
- प्रो० सतीशचन्द्र ग्रध्यक्ष विश्वविद्यालय ग्रनुदान ग्रायोग नई विल्ली

- (iv) राष्ट्रीय शैं श्रिष्ठ श्रीर प्र० प० के श्रध्यक्ष द्वारा नामजद चार शिक्षा-विद जो स्कूल शिक्षा में विशेष रुचि रखते हों, तथा जिनमें से दो स्कूल श्रध्यापक होंगे।
- प्रो० एम० बी० माथुर निदेशक नेशनल स्टाफ कालेज फाँर ऐज्यू-केशनल प्लानसं एंड एडिमिनिस्ट्रेटसं नई दिल्ली
- 7. प्रो० सी० एन० भ्रार० राव इण्डियन इंस्टीच्यूट भ्राफ साइंस बंगलीर
- श्रीमती ग्रनुताई बाघ संचालिका ग्राम बाल शिक्षा केन्द्र, तालुका-दहानू, जिला थाना (वाया-दहानू रोड स्टेशन, पश्चिमी रेलवे)

महाराष्ट्र

- मास्टर ए० ए० कैफी आर/स्रो मालेरट्टा, कोकर मस्जिद पो० आ० एस० आर० गंज श्रीनगर
- 10. प्रो० एस० के० मित्र संयुक्त निदेशक राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान भीर प्रशिक्षण परिषद्, नई दिल्ली
- 11. प्रो० ए० एन० बोस मध्यक्ष विज्ञान एवं गणित शिक्षा विमाग राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद्, नई दिल्ली
- डा० के० पी० नायक प्रधानाचार्य क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय गोपाल
- 13. प्रोफेसर ग्रार० सी० दास ग्रम्थक ग्रम्थापक शिक्षा विमाग प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली

- (ए) परिषद् के संयुक्त निदेशक
- (vi) रा० बौ० म्न० प्र० प० के म्रध्यक्ष द्वारा नामजद परिषद् की संकाय के तीन सदस्य जिनमें से कम से कम दो प्रोफेसर और विभागाध्यक्ष के स्तर के होंगे।

- (vii) शिक्षा तथा समाज कल्याण 14. श्रीमती जे० ग्रंजिन दयानन्द मंत्रालय का प्रतिनिधि संयुक्त सचिव
 - 4. श्रीमती जे० ग्रंजिन दयानन्द संयुक्त सचिव शिक्षा तथा समाज कल्याण मन्त्रालय नई दिल्ली
- वित्त मंत्रालय का एक प्रतिनिधि जो परिषद् का वित्त सलाहकार होगा
- 15. श्री जे० ए० कल्याणकृष्णन वित्त सलाहकार, रा० शै० श्र० प्र० प० कमरा नं० 10'9 सी' शास्त्री भवन नई दिल्ली
- 16. श्री बी० ग्रार० द्रवीड़ सचिव राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली (सचिव)

ख. 3 संस्थापन समिति

- (i) निदेशक, रा० शै० श्र० प०
- 1. प्रो॰ रईस ग्रहमद (ग्रध्यक्ष)
 निदेशक
 राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान भीर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
- (ii) संयुक्त निदेशक, रा० झै० झ० प्र०पे०
- डा० शिब के० मित्र
 संयुक्त निदेशक
 राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान श्रीर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
 ,
- (iii) प्रध्यक्ष द्वारा नामजद शिक्षा मंत्रालय का एक प्रतिनिधि
- श्रीमती जे० ग्रंजंनि दयानन्द संयुक्त सचिव शिक्षा तथा समाज कल्याण मंत्रालय नई दिल्ली
- (iv) ग्रध्यक्ष द्वारा नामजद चार जिक्षा-विद, जिनमें से कम से कम एक वैज्ञानिक होगा
- 4, प्रो० बी० वेंकटरामन
 टी० म्राई० एफ० म्रार०
 होभी भामा रोड
 बम्बई

- ठ. प्रो० एम० वी० मायुर निदेशक नेशनल स्टाफ कालेज फॉर ऐज्यू-केशनल प्लानसं एण्ड एडिमिनिस्ट्रेटसं नई विल्ली
- 6. प्रो० सं० वि० चन्द्रशेखर ग्रय्या 59, फर्स्ट ब्लाक ईस्ट, जयनगर बंगलीर
- डा० एस० सलामत उल्लाह कन्सलटैन्ट रा० बौ० ग्र० प्र० प० नई दिल्ली
- (▼) श्रष्यक्ष द्वारा नामंजद क्षे० दिल् म० का एक प्रतिनिधि
- प्रो० जी० बी० कानूनगो
 प्रिसिपल, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय
 भुवनेश्वर
- (vi) ग्रध्यक्ष द्वारा नामजब रा० जि० सं०, दिल्ली का एक प्रतिनिधि
- प्रो० (श्रीमती) पेरिन एच० मेहता
 ग्रध्यक्ष शैक्षिक मनोविज्ञान एवं शिक्षा
 आधार-विभाग
 राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
- (vii) परिपद् के नियमित शैक्षणिक श्रीर गैर-शैक्षणिक कर्मचारी वर्ग में से एक-एक (कुल दो) प्रतिनिधि
- 10. प्रोफेसर मार० पी० सिंह नीति, नियोजन एवं मूल्यांकन एकक रा० शै० म्र० और प्र० प०
- श्री के० एम० जार्ज श्रमीक्षक, भर्ती अनुभाग रा० शै० अ० प्र० प०
- (viii) वित्तीय सलाहकार, रा० शै० श्र० प्र० प०
- 12. श्री जे॰ ए॰ कल्याणकृष्णन वित्तीय सलाहकार (परिषद्) कमरा नं॰ 109 सी, शास्त्री भवन नई दिल्ली
- (ix) सचिव, रा० बैं० अ० प्र० प०
- 13. श्री वी० ग्रार० द्ववीड़ सचिवे रोष्ट्रीय गैसिक ग्रनुसंधान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली (सदस्य संयोजक)

ख. 4 वित्त समिति

 प्रो० रईस ग्रहमद निदेशक राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली (ग्रध्यक्ष)

- श्रीमती जे० श्रंजिन दयानन्द संयुक्त सचिव शिक्षा तथा समाज कत्याण मन्त्रालय नई दिल्ली
- 3. प्रो० एम० वी० माथुर निदेशक नेशनल स्टाफ कालेज फॉर ऐज्यू-केशनल प्लानर्स एंड एडमिनिस्ट्रेटर्स नई दिल्ली
- प्रो० सी० एन० स्रार० राव इंडियन इंस्टीट्यूट झाफ साइंस बंगलौर
- 5. श्री० जे० ए० कल्याणकृष्णन वित्त सलाहकार शिक्षा और समाज कल्याण मंत्रालय श्रीर रा० शै० श्र० प० कमरा न० 109 'सी' शास्त्री भवन नई दिल्ली
- श्री वी० ग्रार० द्रवीड़ सचिव
 रा० शै० ग्र० ग्रौर प्र० प०

(संयोजक)

ख. 5 भवन तथा निर्माण समिति

1. निदेशक, रा०शै०भ०प्रं०पं० (ग्रंध्यक्ष) पदेन प्रो० रईस ग्रहमद निदेशक, रा॰ शै० ग्र० श्रीरप्र० प० 2. संयुक्त निदेशक रा० शै० श्र० श्रीर प्र० प०, पदेन डा० शिब के० मित्र संयुक्त निदेशक, रा० शै० श्र० श्रीर प्र०प०

 मुख्य इंजीनियर, केन्द्रीय लो० नि० विभाग श्रथवा उसके द्वारा मनोनीत व्यक्ति श्री एन० लक्ष्मीग्राह सुपरिटैण्डिंग सर्वेयर ग्राफ वन्सं (फूड) सी० पी० डब्ल्यू० डी०, इन्द्रप्रस्थ भवन, इन्द्रप्रस्थ ऐस्टेट, नई दिल्ली

4. वित्त मंत्रालय (वक्सं) का एक प्रतिनिधि श्री मेहरसिंह सहायक वित्त सलाहकार, वित्त मंत्रालय (वक्सं) निर्माण भवन, नई दिल्ली

5. परिषद् का परामर्शी वास्तुक

श्री के॰ एम॰ सबसेना ज्येष्ठ बास्तुक (सी) 1 के॰ लो॰ नि॰ विमाग, निर्माण भवन, नई दिल्ली

6. परिषद् का वित्त सलाहकार ग्रथवा उसके द्वारा मनोनीत व्यक्ति श्री जे० ए० कल्याणकृष्णन वित्त सलाहकार, रा०वै०श्व०प्र०प० कमरा न'० 109 'सी' वास्त्री भवन नई दिल्ली

7. शिक्षा एवं समाज कल्याण मंत्रालय द्वारा मनोनीत व्यक्ति श्रीमती जे॰ मंजिन दयानन्द संयुक्त सचिव, शिक्षा एवं स॰ क॰ मंत्रालय शास्त्री भवन, नई दिल्ली

8. प्रसिद्ध मुख्य इंजीनियर (प्रधान द्वारा मनोनीत) श्री एव० यू० बिजलानी मुख्य इंजीनियर दिल्ली नगर निगम दिल्ली

9. प्रसिद्ध बिजली इंजीनियर (प्रधान द्वारा मनोनीत) श्री आई॰ सी॰ सांगेर श्रितिरक्त मुख्य इंजीनियर (डी) दिल्ली बिजली पूर्ति निगम लिंक हाउस नई दिल्ली 10. समिति द्वारा मनोनीत कार्यकारी समिति का सदस्य प्रो० एम० वी० माथुर निदेशक नेशनल स्टाफ कालेज फाँर ऐज्यु-केशनल प्लानसं एंड एडिमिनिस्ट्रेटर्स नई दिल्ली

11. सिचव, रा० शै॰ ग्र॰ श्रौर प्र॰ प॰ (सदस्य सिचव) श्री बी० श्रार० द्रवीड सचिव, रा० बै० श्र० श्रीर प्र० प०

ख. 6 कार्यक्रम सलाहकार समिति

- प्रो० रईस ग्रहमद (अध्यक्ष)
 तिदेशक
 राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रौर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
- 2. डा० शिब के० मित्र संयुक्त निदेशक राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 3. डा० एस० बी० ग्रडावल प्रोफेसर एवं विमागाध्यक्ष शिक्षा विमाग इलाहाबाद विश्वविद्यालय इलाहाबाद
- प्रो० धार० के० यादव डीन
 शिक्षा-संकाय बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय कामाछा, वाराणसी

- डा० एन० वेदमणि मेनुएल प्रोफेसर एवं ग्रध्यक्ष, शिक्षा विभाग तथा डीन शिक्षा विभाग केरल विश्वविद्यालय दाईकाड, त्रिवेन्द्रम
- डा० ए० डब्ल्यू० म्रोक श्रनुसंघान विभाग प्रेमकुंवर बाई विट्ठलदास दामोदर ठाकरसी महिला शिक्षा महाविद्यालय 1, नाथीबाई ठाकरसी मार्ग बम्बई
- 7. प्रो० (कु०) पिलोमेना एत्डरू
 महिला प्रशिक्षण महाविद्यालय
 शिक्षा विभाग
 पटना विश्वविद्यालय (परिसर)
 पटना
- 8. श्री सी० गोपीनाथ राव निदेशक राज्य शैक्षिक अनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् आलिया स्कूल कम्पाउन्ड हैदराबाद

- 9. श्री पी० सी० चौधुरी
 वाइस-प्रिंसियल इंचार्ज
 राज्य शिक्षा संस्थान
 डाकघर—बाजीपुर
 जिला—24 पुराना (प० बंगाल)
- 10. श्री एस० बी० त्रिवेदी प्रिंसिपल, राज्य शिक्षा संस्थान इलाहाबाद
- श्री जी० एन० पटेल निदेशक, राज्य शिक्षा संस्थान रेलखड, श्रहमदाबाद
- 12. श्री एल० के० रामबल प्रिसिपल, राज्य शिक्षा संस्थान शासकीय शिक्षा महाविद्यालय श्रीनगर
- 13. म्रध्यक्ष स्कूल शिक्षा विमाग राष्ट्रीय शैक्षिक मनुसंघान मीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 14. डा० एल० झार० एन० श्रोवास्तव
 रीडर
 स्कूल शिक्षा विमाग
 राष्ट्रीय शैक्षिक झनुसंधान और
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
 - 15. ग्रध्यक्ष विज्ञान भीर गणित शिक्षा विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंधान भीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
 - 16. प्रो० बी० शरण प्रोफेसर विज्ञान एवं गणित शिक्षा विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक प्रनुसंघान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली

- 17. श्रध्यक्ष सामाजिक विज्ञान एवं मानविकी शिक्षा विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 18. प्रो० बी० एस० पारल
 प्रोफेसर
 सामाजिक विज्ञान एवं मानविकी
 शिक्षा विमाग
 राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
 - 19. म्रध्यक्ष भ्रध्यापक शिक्षा विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 20. श्री बी॰ एन॰ पांडेय रीडर श्रध्यापक शिक्षा विमाग राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 21. ग्रध्यक्ष शैक्षिक मनोविज्ञान एवं शिक्षा ग्राघार विभाग, राष्ट्रीय शैक्षिक ग्रनुसंघान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 22. प्रो॰ सी॰ के॰ बसु
 प्रोफेसर
 शैक्षिक मनोविज्ञान एवं शिक्षा
 श्राघार विभाग, राष्ट्रीय शैक्षिक
 श्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली

- 23. ग्रध्यक्ष
 पाठ्यपुस्तक विभाग
 राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान ग्रीर
 प्रशिक्षण परिषद्
 नई दिल्ली
- 24. डा० के० जी० रस्तोगी रीडर पाठ्यपुस्तक विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक मनुसंधान ग्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 25. श्रध्यक्ष शिक्षण साधन विमाग राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान श्रौर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 26. श्री शंकर नारायण रीडर शिक्षण साधन विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 27. श्रध्यक्ष प्रकाशन विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 28. कुमारी खुर्शीव वाडिया सम्पादक प्रकाशन विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान श्रौर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली

- 29. श्रध्यक्ष वर्कशाप विभाग राष्ट्रीय शैक्षिक स्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 30. श्री पी० के० भट्टाचार्य रीडर राष्ट्रीय शैक्षिक स्रनुसंधान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् नई दिल्ली
- 31. श्री वी० एन० वांचू प्रिंसिपल क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय ग्रजमेर
- 32. प्रो० पी० एन० दवे प्रोफेसर क्षे० शि० म० ग्रजमेर
- 33. प्रिसिपल (डा॰ के॰ पी॰ नायक) क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय भोपाल
- 34. प्रो० जे० एस० राजपूत प्रोफेसर विज्ञान क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय मोपाल
- 35. प्रिसिपल (प्रो० जे० वी० कानूनगी) क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय भुवनेश्वर
- 36. डॉ॰ श्रीमती जी॰ आर॰ घोष प्रोफेसर (विज्ञान) क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय भुवनेश्वर

- 37. प्रिसिपल (श्री एस० एन० साहा) क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय मैसूर
- 38. प्रो० ए० के० शर्मा प्रोफेसर-विज्ञान (रसायन) क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय मैसूर
- 39. प्रिसिपल शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र
- 40. डॉ॰ (श्रीमती) एस॰ शुक्ला प्रोफेसर शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र

परिशिष्ट--ग

परिषद् के 1976-77 में किए गए प्रमुख निर्णय

- कार्यकारी समिति ने 28-5-1976 को हुई अपनी बैठक में अन्य पदों के साथ विशेष कार्य-अधिकारी के एक पद की सृष्टि का अनुमोदन कर दिया। विशेष कार्य-अधिकारी की रिपोर्ट प्राप्त होने पर कार्यकारी समिति पाठ्यपुस्तक उत्पादन के वाणिज्यीकरण के प्रश्न पर आगे विचार करेगी।
- 2. क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय में वर्तमान पाठ्यक्रम के पुर्नगठन ग्रीर नये पाठ्य-क्रम के प्रारम्भ करने के लिए बनायी गयी समिति की सिफारिशों पर विचार करते हुए कार्यकारी समिति ने निर्णय लिया जो सारणी में ग्रागे दिया गया है।
- कार्यकारी समिति ने 30 दिसम्बर, 1976 को हुई अपनी बैठक में स्थायी आधार पर क्षेत्र कार्यालय की स्थापना का अनुमोदन कर दिया।
- 4. परिषद् द्वारा राष्ट्रीय प्रतिभा खोज योजना के प्रश्न पर विचार करने के लिए स्थापित की गयी समीक्षा समिति की सिफारिशों को निम्नलिखित संशोधनों सहित स्वीकार कर लिया गया:
 - (1) रिपोर्ट में सुभायी गयी परीक्षा बी० एस० सी० स्तर पर हो किंतु यह शिक्षा के 14वें वर्ष भीर 15वें वर्ष पर अर्थात् 10+2+3 की समाप्ति पर भीर 10+2+2 की समाप्ति पर ही होनी चाहिए।
 - (2) उपर्युक्त पुर्नमान्यकरण सिहत सभी छात्रवृत्तियाँ पी० एच० डी० स्तर तक भ्रष्ययन के लिए उपलब्ध होनी चाहिए, किंतु इसमें अपवाद व्यव-सायिक विषयों में छात्रवृत्तियों का होगा, जिनमें वे द्वितीय उपाधि प्राप्ति (सैकण्ड डिग्री) तक ही उपलब्ध रहेंगी।
 - (3) यह भी निश्चय किया गया था कि विभिन्न स्तरों पर दी जाने वाली छात्रवृत्तियों की संख्या का निर्धारण उपलब्ध निधियों की ग्रधिकतम उपयोजना के निकट बिंदु से किया जाना चाहिए।
- 5. इसी बैठक में समिति ने राज्यों में अध्यापकों की अनवरत शिक्षा के 100 केन्द्रों की स्थापना किए जाने का अनुमोदन भी कर दिया। इस योजना में परिषद् के विभिन्न विभागों के माध्यम से आयोजित किए जा रहे प्रीष्म संस्थान कार्यक्रमों को सामान्यतया बदल देना प्रस्तावित है। उन केन्द्रों को अंशदायिता के आधार पर राज्यों के साथ सहमाग में चलाया जाएगा।
- कार्यकारी समिति ने 30 दिसम्बर, 1976 को हुई अपनी बैठक में राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान के विमागों, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय भौर क्षेत्र सलांह-

कारों के कार्यालय में स्नातकोत्तर ग्रध्यापकों (पी० जी० टी०) की तरक्की के ग्रवसरों पर विचार किया ग्रीर स्थापना समिति की इन सिफारिशों को स्वीकार कर लिया कि प्रवक्ता के पद के संशोधित वेतनमानों के साथ लगाई गई संशोधित ग्रहंताग्रों (योग्यताग्रों) के कारण उच्चतर पद के लिए चुनाव केवल कुछ ही लोगों को लाम पहुंचा सकता है। तदनुसार यह निश्चय किया गया था कि जनके ग्रनुमव का लाम उनमें से कुछ को रुपये 700 से 1300 के वेतनमान में सहायक क्षेत्र सलाहकार के रूप में चयन करके दिया जा सकता है ग्रीर मर्ती नियमों को उपयुक्त रूप में संशोधित किया जा सकता है।

- यनेस्कों ग्रथवा इस जैसी विश्व संस्थाओं में विश्रेष कार्य पर भ्रथवा विभिन्त 7. देशों में शैक्षणिक कर्मचारी वर्गकी प्रति-नियुक्ति के सम्बन्ध में नीति पर भी विचार किया गया था और तदनसार यह निश्चय किया गया था कि जब एक पद पर कोई गैर राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान एवं प्रशिक्षण परिषद कमेंचारी नियुक्त कर दिया जाता है तब उसको विदेशी कार्य श्रथवा भारत में प्रति-नियुक्ति पर नियुक्ति या पद पर पूर्नप्रहण अधिकार की अनुमति न ही जाए जब तक कि वह परिषद में 3 वर्ष की स्थायी सेवान कर ले। समिति ने यह भी निक्चय किया कि परिषद् के सेवारत कर्मचारियों को ठ वर्ष की अविध समाप्त होने से पहले निरन्तर विदेशी अथवा भारतीय कार्य-भार स्वीकार करने की अनुमति नहीं दी जाए। साथ ही किसी भी कर्मचारी को 2 वर्ष से अधिक की अवधि के लिए विदेशी कार्यमार पर प्रति-नियुक्ति पर राष्ट्रीय शैक्षिक झनसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद से दूर रहने की सामान्य-तया अनमति न दी जाए। इसमें अपवाद 3 महीने या उससे कम अल्पकालिक भविष के लिए प्रति-नियुक्ति की होगी भन्यथा भध्यक्ष, राष्ट्रीय शैक्षिक अनु-संघान एवं प्रशिक्षण परिषद् द्वारा छूट अपेक्षित होगी।
 - 8. स्थापना सिमिति ने 10 सितम्बर, 1976 को हुई अपनी बैठक में परिषद् में प्रथम श्रेणी के पदों पर चुने जाने वाले दितीय श्रेणी श्रिधकारियों को स्वास्थ्य परीक्षा से छूट देने के मामले पर भी विचार किया और यह निश्चय किया कि कोई नई स्वास्थ्य परीक्षा नहीं करानी चाहिए बजातें ऐसे कर्मचारी पहले ही किसी उपयुक्त प्राधिकरण द्वारा स्वास्थ्य परीक्षा करवा चुके हों।
 - 9. वित्त समिति ने दिनांक 5 अप्रैल, 1976 को हुई अपनी विशेष बैठक में शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र के लिए विभिन्न पदों की सुब्दि पर विचार किया। जहाँ तक 'ओपन स्कूल' के लिए परियोजना अधिकारी के पद का सम्बन्ध है यह निश्चय किया गया था कि इस पद को आन्तरिक समायोजना द्वारा भर लिया जाय। इसी प्रकार, उत्पादन अधिकारी और सम्पादक के पदों के लिए समिति ने निश्चय किया कि इन पदों की परिषद् के प्रकाशन विभाग में सुष्टि की जावी चाहिए और प्रौद्योगिकी शिक्षा केन्द्र का सभी मुद्रण कार्य उनको दे

- देना चाहिए। समिति ने शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र के लिए प्रशासनिक पदों यथा प्रघीक्षक, ग्राशुलिपिक का भी अनुमोदन किया।
- 10. वित्त सिमिति ने 8 सितम्बर, 1976 को अपनी बैठक में आई० आई० टी०, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् और जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय द्वारा संयुक्त रूप से केन्द्रीय विद्यालय (कक्षा 6 से 12) की स्थापना पर भी विचार किया और इसका अनुमोदन कर दिया।
- 11. वित्त सिमिति ने अपनी दिनांक 5 अप्रैल 1976 की बैठक परिषद् में व्याव-सायिक सहायकों और विरुठ अनुसंधान सहायकों के पद प्रक्रम को दिल्ली में स्कूल अध्यापकों के उपयुक्त पद क्रम में परिवर्तन पर भी विचार किया श्रीर निर्णय दिया कि ऐसे पद स्नातकोत्तर अध्यापक (पी० जी० टी०) बदल दिए जाएं।
- 12. सिमिति ने परिषद् में स्टुवर्ड ग्रौर क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय में भ्रष्यापक (केयर-टेकर) के पद के वेतनमान के संयुक्तिकरण पर विचार किया ग्रौर अनुमोदन किया।
- 13. राष्ट्रीय शैक्षिक म्रनुसंवान भीर प्रशिक्षण परिषद् में एक पत्राचार शिक्षा एकक स्थापित करने भीर विभिन्न पदों की सृष्टि का प्रस्ताव भी मृनुमोदित किया गया।
- 14. क्षेत्रीय सलाहकारों की बढ़ती भूमिका और उनके कर्मचारियों की संख्या में बढ़ोत्तरी को देखते हुए वित्त सिमिति ने कार्यालय-सह-भ्रावास स्थान की उच्चतम सीमा में बढ़ोत्तरी का अनुमोदन कर दिया। वित्त सिमिति ने क्षेत्र सलाहकारों को किसी भी एकाकी अनुमोदित शैक्षणिक कार्यक्रम के लिए 5 हजार रुपये तक और प्रयोगात्मक परियोजनाओं के लिए 500 रुपये तक वित्तीय शिक्तयों के प्रत्यायोजन पर भी विचार किया और इसे अनुमोदित कर दिया। साथ ही सिमिति ने दिल्ली में क्षेत्र सलाहकार के पृथक एकक की स्थापना का और क्षेत्र सलाहकार दिल्ली को विशेष वेतन देने का भी अनुमोदन कर दिया।
- 15. क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय में माघ्यमिक स्कूल ग्रध्यापको के लिए पत्राचार व सम्पर्क पाठ्यक्कम प्रारम्भ करने और विभिन्न पदों की सृष्टि का प्रस्ताव मी ग्रनुमोदित कर दिया।

क्षेत्रीय किक्षा महाविद्यालय

वर्तमान पाठ्यक्रम (सेवा-कालीन)	भ्रजमेर	भोपाल	भुवनेक्वर	मैसूर
 चार-वर्षीय बी० एस० सी०, बी० एड० 	इस वर्ष प्रवे	वेश बन्द कर	दिए जाएंगे	जारी है 60
2. चार-वर्षीय बी० ए०, बी० एड०	प्रवेश ब	न्द किया	जाएगा	00
3. एक-वर्षीय बी० एड०	मर्ती को 240 तक कम करना है		कम	120 तक पुन वि तरित
4. बी० एड/ग्रीष्म-स्कूल व पत्राचार पाठ्यक्रम	समीचाः प्रत्येकम	रों महाविद्यार हाविद्यालय मे	त्यों में जारी व हं 250 लोग व	हिगा जिसमें नतीं होंगे
ॅ. एम ० एड	जारी रहे 10	गा जारी रहे 10	गा जारी रहे [।] 10	ητ <i>—</i>
6. एम० एस० सी० एड (दो-वर्षीय पाठ्यक्रम)		landaring		जारी रहेगा (10)
7. पी० यू० सी०		-		डिमॉन्स्ट्रेशन कूल में जारी रहेगा (120)
नए पाठ्यक्रम (सेवा-कालीन)				(-=-)
1. एम॰ ए॰, एम॰ सी॰		ालय प्रस्तावि के समक्ष प्रस्त्	त पाठ्यक्रमों गुत कर दें।	को जल्दी ही
2. बी० एड० (प्रारम्मिक)	प्रारंम्य किया जाना (28)	किया है जाना है	,,	प्रारंभ किया जाना है (20)
 बी० एड (प्रारम्भिक/ग्रीष्म 	स्कूल		•	,
व पत्राचार पाठ्यक्रम)	शुरू कर (10	-	शुरू करना (100)	-

97					
4. बी	० एड/डिप्लोमा व्यवसायिक	सभी महा	विद्यालयों	में शुरू क	रना है
	व्यावसायिक पाठ्यक्रम इमौन्स्ट्रेशन बहुद्देशीय स्कूलों	शुरू	शुरू		શু ≅
में	प्रारम्भिक भ्रष्यापक)	करना है (20)	करना है (20)		क रना है (20)
सेवा-क	तलीन कार्यक्रम				
संप	रंभिक ग्रध्यापक-प्रशिक्षक किंव पत्राचार पाठ्यक्रम 0 मास 15 दिन)	चारों म	ाहावि द्या लयों	में शुरू करन	ा है
	ान म्रच्यापक म्रौर पर्यवेक्षण- र्नचारी वर्ग (15 दिन)	. ,,	11	9;	"
	ध्यमिक स्कूल अघ्यापकः कंव पत्राचार पाठ्यक्रम	शुरू करना है 3000	शुरू करना है 3000	शुरू करना है 3000	शुरू करना है 3000
•	मास + 15 दिन + कार्य-				
भ्रत्	[मव के लिए 15 दिन)	(12 वर्गी	के लिए प्रति	ावर्ग 2 50 की	ोदर से)

परिशिष्ट-घ

राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंधान श्रौर प्रशिक्षण परिषद् द्वारा 1976-77 की श्रवधि में सहायता प्रवत्त बाह्य श्रनुसंघान परियोजनाएँ:

क० सं	o म्रनुसंधान परियोजना का शीर्षक दे	गई स्रनुदान राज्ञि (रुपयों में)
1,	देश के प्रशिक्षण महाविद्यालय ग्रादि का एक विश्लेषणा	
	श्रध्ययन	4,000
2.	पिंचम बंगाल के कुछ चुने हुए जिलों में क्षेत्र-कौशलों	
	सर्वेक्षण	20,000
3.	राजस्थान में प्राथमिक स्तर पर सेवा-पूर्व ग्रध्यापकों के प्र	
	क्षण कार्यक्रम की प्रभावकारिता का एक ग्रध्ययन	7,000
4,	बड़ौदा के कमजोर वर्ग के विशेष सन्दर्भ में समाज के कम	
	वर्ग की शिक्षा की समस्या	10,000
б.	गुजरात में कक्षा 8 से 10 तक के छात्रों में श्रवण-बोध	
	अध्ययन	11,400
6,	राष्ट्रीय शैक्षिक स्रनुसंघान स्रोर प्रशिक्षण परिषद् की ब	ाल
	पुस्तकों में लड़िकयों/महिलाग्रों का चित्रण	6,000
. 7.	राजस्थान में एक-श्रध्यापकीय स्कूल के काम करने की पर	इति
	भ्रीर समस्यास्रों का भ्रध्ययन	2,990
8,	नये हिन्दी पद्य में इसके शिक्षण की दृष्टि से संप्रेक्षण	का
	निर्घारण	15,000
9.	ग्रहमदाबाद के प्राथमिक स्कूल जाने वाले बच्चों की उपलि	ध-
	मानक का ग्रध्ययन	4,500
10.	उत्तर प्रदेश में निर्दिष्ट जन-जातियों के विशेष सन्दर्भ में ज	न-
	जाति के बच्चों का एक मनोवैज्ञानिक अध्ययन	8,900
11.	कार्यकर छुट्टियाँ	10,000
12.	शिक्षा में प्रनुसंघान ग्रीर विकास कार्यक्रम	4,500
13.	श्रांकिक योग्यता के परीक्षण की संरचना	3,900
14.	प्रवेश-वृद्धि के लिए प्रपनाए गए कुछ उपायों की प्रभावकारि	ता
	का अध्ययन	6,000
15.	रीवां जिले में माध्यमिक और विद्यालय स्तरों पर अनुसूरि जाति के विद्यार्थियों की शैक्षिक अनुकूलता, सामाजिक आ	त्रत भ-
	लाषा श्रीर निष्पादन का एक सध्ययन	7,000

16.	प्राथमिक स्कूल में शिक्षा की पुनः स्थापना-मार्गदर्शी भ्रध्ययन	9,000
17.	स्कूल पद्धति की दक्षता का एक अध्ययन	6,000
18,	द्वितीय भाषा के रूप में बंगला शिक्षण	11,000
19.	+2 स्तर पर व्यवसायिक शिक्षा के विकास के लिए व्यवसाय	,
	कल्पना की ग्राधार सामग्री के संकलन हेतु एकक की स्थापना	25,000
20.	उच्च स्कूल हेतु द्रविड् में श्रेणीबद्ध व्याकरण	20,000
21,	मानसिक रूप से पिछड़े विकलांग बच्चों के लिए पाठ्यचर्या	,
	का विकास	6,000
22.	श्रौरंगाबाद के विद्यार्थियों श्रौर माता-पिता की श्रभि-वृत्ति	3,365
23 .	स्कुल विषयों के लिए शिक्षण प्रणालियों में प्रमावकारिता का	,
	विकास	4,600
24.	भाषिक गलती आदि का निदान	7,500
25,	कार्य समायोजन का मनोवैज्ञानिक अध्ययन	5,000
26,	प्राथमिक शिक्षा के व्यापकीकरण में ग्रध्यापिकाओं की भूमिका	4,000
27.	शीघ्र प्राथमिक शिक्षा पर भनुसंघान	17,400
28,	साघन समाविष्ट स्कूली विज्ञान शिक्षा और परिणाम के मध्य	
	सम्बन्धों के अन्वेषण का अध्ययन	2,000
29.	किशोरावस्था स्रादि के सम्बन्घ में पितृ भ्रभिरुचि के साथ	
	प्रतिमान का श्रघ्ययन	7,000
30,	सीमा क्षेत्र में माध्यमिक स्कूलों की समस्या	500
	जोड़	2,49,555

परिशिष्ट-- इः परिषद् द्वारा 1976-77 ग्रवधि में व्यावसायिक शैक्षिक संगठनों को दिया गया ग्रनुदान

क्रमसंस्	या व्यावसायिक संगठन	रकम (रुययों में)
1,	सीटू कौंसिल ग्रॉफ ऐज्युकेशनल रिसर्च, मद्रास	3,000
2.	भारतीय गणितीय श्रध्यापक संघ, मद्रास	5,000
3.	गणितीय शिक्षण सुधार संघ, कलकत्ता	850
4.	राष्ट्रीय पितृ-ग्रध्यापक संघ, नई दिल्ली	2,400
5,	ग्राम उद्योग मंडल, नई दिल्ली	10,000
6.	भारतीय भौतिकी संघ, बम्बई	. 3,000
7.	भारतीय विद्यालय-पूर्व शिक्षा संघ, नई दिल्ली	1,900
8.	मिखल भारतीय विज्ञान मध्यापक संघ, नई दिल्ली	6,343
9.	भारतीय कार्यक्रमित श्रवबोधन संघ, नई दिल्ली	4,500
10.	म्राल इण्डिया फेडरेशन ग्रॉफ ऐज्यूकेशनल एसोसिएशन,	नई
	दिल्ली	5,000
11.	राष्ट्रीय पितृ-ग्रध्यापक संघ, नई दिल्ली	3,500
	कुल	45,493

परिशिष्ट—च

श्चन्तर्राष्ट्रीय ग्रौर विनिमय कार्यक्रमों में प्रतिभागिता

- (म्र) द्विपक्षीय सांस्कृतिक विनिमय कार्यक्रमों के म्रन्तगँत परिषद् के म्रधि-कारियों की विदेश में प्रति-नियुक्ति
 - डा० एस० ए० हुसैन, प्रवक्ता उद्दूँ, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मोपाल ने 16 फरवरी से 3 जून, 1976 तक कार्य-अनुभव के क्षेत्र में अध्ययन हेतु ईरान का अमण किया।
 - श्री एस० ए० कुरैशी, प्रवक्ता कृषि, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर ने 16 फरवरी से 3 जून, 1976 तक कार्य-अनुभव के क्षेत्र में अध्ययन हेतु ईरान का अमण किया।
 - 3. श्रीमती रक्षा सैनी, प्रवक्ता स्कूल शिक्षा विभाग ने 4 मई से 15 मई, 1970 तक रूस में प्रवर्तक कार्य के केन्द्रों का अध्ययन करने हेतु रूस का भ्रमण किया।
 - 4. प्रो० ए० के० वार्मा, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर ने 12 मई से 31 मई, 1976 तक अध्यापन के क्षेत्र में अध्ययन हेतु यूगोस्लाविया का असण किया।
 - 5. श्री एस० सी० चौघरी, रीडर, कार्य अनुभव और शिक्षा व्यवसायीकरण एकक ने 31 मई से 13 जून, 1976 तक कार्य-अनुभव और शिक्षा व्यवसायिक के क्षेत्र में अध्ययन हेत् जर्मन गणतंत्रवादी महासंघ का श्रमण किया।
 - 6. श्री टी० जी० सत्यनारायणन्, प्रधान ग्रध्यापक, डिमॉन्स्ट्रेशन, बहु-उद्देशीय स्कूल (क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर) ने 8 दिसम्बर, 1976 से 15 दिन के लिए यूगोस्लाविया के शिक्षा प्रणाली के ग्रध्ययन हेतु यूगोस्लाविया का श्रमण किया।

(आ) विदेशी नागरिकों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम

परिषद् द्वारा ग्रफगानिस्तान से ग्राये 28 प्राथमिक स्कूल ग्रध्यापकों के समूह के लिए 20 फरवरी से 31 मार्च, 1977 तक एक प्रशिक्षण कार्यक्रम का ग्रायोजन किया गया।

1. इस पाठ्यक्रम का मुख्य उद्देश्य मारत में प्राथमिक शिक्षा भीर उसमें किए गए विकास के विभिन्न पक्षों से प्रशिक्षार्थियों को परिचित कराना था। यह कार्यक्रम विदेश कार्य-मंत्रालय के आई० टी० ई० सी० कार्यक्रम के भन्तगंत भायोजित किया गया था।

- परिषद् ने 2 मुटानी लड़िकयों कुमारी सोनम ल्हामू और पेम शोधन के लिए एक पूर्व प्राथमिक अध्यापक प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया। यह पाठ्यक्रम 19 जुलाई, 1976 से शुरू हुआ था और 32 सप्ताह की अविधि के लिए था।
- 3. परिषद् ने 16 ग्रक्टूबर, 1977 से 15 जनवरी, 1977 तक दो नेपाली ग्रध्यापकों के लिए एक तीन मास के ग्रध्ययन पाठ्यक्रम प्रशिक्षण कार्यक्रम का ग्रायोजन किया।

(इ) उच्च प्रशिक्षण हेतु परिषद् ग्रधिकारियों की विदेश में प्रति-नियुक्ति

- 1. डा॰ एल० सी० सिंह, रीडर, अध्यापक शिक्षा विभाग को यूनाइटेड किंगडम सरकार के अल्पकालीन कामन वैल्थ शिक्षा फैलोशिप योजना के अन्तर्गत अप्रैल 1976 में 3 महीने की अवधि के लिए कार्य-क्रमित अवबोधन के क्षेत्र में प्रध्ययन हेतु यूनाइटेड किंगडम में प्रति-नियुक्ति किया गया था।
- 2. श्री के० जे० खुराना, रीडर, विज्ञान एवं शिक्षा विभाग को यूनाइटेड किंगडम सरकार के कामन वैल्थ शिक्षा फैलोशिप कार्यक्रम के अन्तर्गत अप्रैल 1976 से 3 मार्च की अविध के लिए पर्यावरण अध्ययनों के क्षेत्र में प्रशिक्षण हेतु प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 3. प्रो० एम० एम० एस० अरोड़ा, प्रो० गणित, विज्ञान एवं गणित शिक्षा विभाग ने कामन बैल्थ शिक्षा फैलोशिप योजना के अन्तर्गत यूनाइटेड किंगडम में नव-गणित-ग्रध्यापन के क्षेत्र में प्रशिक्षण प्राप्त किया।
- 4. कुमारी इन्दु सेठ, प्रवक्ता शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र 12 ग्रगस्त से 30 सितम्बर, 1976 तक टोकियो में यूनेस्कों के जापानी राष्ट्रीय आयोग द्वारा ग्रायोजित शैक्षिक प्रौद्योगिकी प्रशिक्षण पाठ्यक्रम में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया।
- 5. डा॰ वी॰ जी॰ गुप्ता, प्रवक्ता क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, अजमेर, युनाइटेड किंगडम सरकार की कामन वैल्थ शिक्षा फैलोशिप योजना के अन्तर्गत 14 सितम्बर, 1976 से जून 29, 1977 तक यूनाइटेड किंगडम में शैक्षिक प्रौद्यो- गिकी पाठ्यक्रम में उपस्थित रहे।
- 6. डा० एम० एस० सेमर, प्रवक्ता क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर को युनाइटेड किंगडम सरकार की कामन वैत्थ शिक्षा फैलोशिप योजना के श्रन्तगंत 21 सितम्बर, 1976 से 31 श्रगस्त, 1977 तक गणित शिक्षण के क्षेत्र में प्रशिक्षण हेतु यूनाइटेड किंगडम में प्रति-नियुक्त किया गया था।
- श्रीमती वी० गुप्ता, स्नातकोत्तर ग्रध्यापक, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय ग्रजमेर, यूनाइटेड किंगडम सरकार के कामन वैल्य शिक्षा फैलोशिप कार्यक्रम के ग्रन्तर्गत यूनाइटेड किंगडम ने 22 सितम्बर, 1976 से 25 जून, 1977 तक

- जीव-विज्ञान में विशेषता प्राप्त करने हेतु विज्ञान शिक्षा की एसोसियेटशिप पाठ्यक्रम में उपस्थित रहीं।
- 8. डा० वी० एन० पी० श्रीवास्तव, प्रवक्ता क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, श्रजमेर को यूनाइटेड किंगडम सरकार की कामन वैल्थ शिक्षा फैलोशिप योजना के ग्रन्तर्गत 27 सितम्बर, 1976 से एक शैक्षणिक वर्ग के लिए विज्ञान और प्रौद्यो-गिकी के क्षेत्र में प्रशिक्षण हेतु यूनाइटेड किंगडम में प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 9. कुमारी पी० ग्रार० लिलता, प्रवक्ता क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर को यूनाइटेड किंगडम सरकार की कामन वैल्य शिक्षा फैलोशिप योजना के अन्तर्गत 4 ग्रवटूबर, 1976 से 1 जुलाई, 1977 तक विज्ञान शिक्षा के क्षेत्र में प्रशिक्षण हेतु प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 10. डा० ग्राई० एस० शर्मा, प्रवक्ता पाठ्यपुस्तक विमाग को कामन वैल्य शिक्षा योजना के अन्तर्गत 5 ग्रवट्वर, 1976 से एक शैक्षणिक वर्ष के लिए पाठ्य-चर्या विकास में एसोसियेटशिप दिलाने के लिए प्रशिक्षण पाठ्यक्रम में उपस्थित रहने के लिए युनाइटेड किंगडम में प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 11. डा० एम० ग्रार० चिलाना, प्रवक्ता क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, ग्रजमेर को कामन वैल्थ फैलोशिप योजना के ग्रन्तर्गत 4 ग्रक्ट्वर, 1976 से एक शैक्षणिक वर्ष के लिए कामन वैल्थ श्रीर ग्रोवरसीज शैक्षिक प्रशासन में डिप्लोमा हेतु यूनाइटेड किंगडम में प्रति-नियुक्त किया गया था।
- (ई) ग्रन्तरिंद्रीय विचार-गोष्ठियों/कार्यशालाग्रों/सम्मेलनों में भाग लेने के लिए परिषद् के ग्रधिकारियों की प्रति-नियुक्ति
 - 1. प्रो० (श्रीमती) स्नेह शुक्ला, (कन्सलटैन्ट) परामशेदाता, शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र को स्काटलैंड में दिनांक 5 सप्रैल से 8 सप्रैल, 1976 तक कार्य-क्रामित भवबोधन ग्रीर शैक्षिक प्रौद्योगिकी के संघ द्वारा ग्रायोजित "इण्डीविजु- श्रलाइज्ड लर्रानग" पर सम्मेलन में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था।
 - 2. प्रो० (श्रीमती) स्नेह शुक्ला, परामशंदाता, शिक्षा प्रौद्योगिकी केन्द्र को 9 अप्रैल से 13 अप्रैल, 1976 तक मिल्टन कैन्स, औपत यूनिवर्सिटी, लदन में शैक्षिक दूरदर्शन और रेडियो में मूल्यांकन और अनुसंघान के अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन में उपस्थित रहने के लिए भी प्रति-नियुक्त किया गया था।
 - 3. प्रो० (श्रीमती) परीन एच० मेहता, ग्रध्यक्ष, शेक्षिक मनोविज्ञान भीर शिक्षा श्राधार विभाग को 11 से 15 ग्रप्रैल, 1976 से वुर्जवर्ग, जर्मनी में निदर्शन में उन्नित हेतु 7वीं गोलमेज सम्मेलन में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था।

- 4. प्रो० एम० एम० चौधरी, ग्रष्ट्यक्ष, शिक्षण साधन विभाग को 2 से 6 मई, 1976 तक तेहरान में एशियाई प्रसारण यूनियन द्वारा शैक्षिक प्रसारण पर ग्रायोजित यूनियन क्षेत्रीय कार्यशाला में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 5. प्रो० रईस ग्रहमद, निदेशक, राष्ट्रीय शैक्षिक श्रनुसंघान ग्रौर प्रशिक्षण परिषद्, न्यूयार्क में इण्डो० यू० एस० ग्रायोग की बैठक में उपस्थित रहे श्रौर उन्होंने वहाँ की शैक्षिक संस्थाग्रों का 3 मई से 9 मई, 1976 तक भ्रमण किया।
- 8. प्रो० रईस ग्रहमद, निदेशक राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान एवं प्रशिक्षण परिषद, लन्दन में 10 मई से 15 मई, 1976 तक शैक्षिक अनुसंघान के सम्बन्ध में कामन-वैल्थ बैठक में उपस्थित रहे ।
- 7. प्रो० एच० एन० पण्डित, ग्रध्यक्ष, नीति-नियोजन एवं मूल्यांकन एकक ने 30 मई से 13 जून, 1976 तक यूनाइटेड किंगडम में स्रोपन यूनिवर्सिटी सिस्टम का ग्रध्ययन करने हेतु वहाँ का अमण किया।
- 8. डा० पी० डी० भटनागर, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, अजमेर, जून 1978 में कोलाइड सस्पेन्स साइस के 50वें सम्मेलन में और विश्वविद्यालय अध्यापन के दूसरे अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन में हीडलवर्ग, जर्मनी में उपस्थित रहे।
 - 9. डा० शिब कुमार मित्रा, संयुक्त निदेशक, 29 जून से 6 जुलाई, 1976 तक थिलिस (रूस) में कार्य-क्रमित अवबोधन के मनोवैज्ञानिक आघार पर मूनेस्को के परि-संवाद में उपस्थित रहे।
- 10. प्रो॰ रईस म्रहमद, निदेशक, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान एवं प्रशिक्षण परिषद् ने 7 जुलाई से 19 अगस्त, 1976 तक महाविद्यालय के निदेशक के रूप में सैद्यान्तिक भौतिकी के अन्तर्राष्ट्रीय केन्द्र द्वारा म्रायोजित टरटीयरी-स्तरीय भौतिकी शिक्षा पर अन्तर्राष्ट्रीय ग्रीष्म महाविद्यालय में भाग लिया।
- 11. प्रो॰ डी॰ एस॰ रावत, अध्यक्ष स्कूल शिक्षा विभाग 17 से 19 अगस्त, 1976 तक सिंगापुर में पठन पर हुई छठी विश्व काँग्रेस में उपस्थित रहे।
- 12. डा॰ एल॰ सी॰ सिंह, रीडर, अध्यापक शिक्षा विभाग को 12 जुलाई से 16 जुलाई, 1976 तक टीलवर्ग यूनिवर्सिटी, हालेंग्ड में कास साँस्कृतिक अनुसंघान पर अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 13. प्रो॰ ए॰ एन॰ बोस, श्रब्यक्ष, विज्ञान व गणित शिक्षा विभाग 20 से 26 जुलाई, 1976 तक सिंगापुर में ब्रायोजित एशिया में विज्ञान श्रीर प्रौद्योगिकी शिक्षा में उप-नीतियों श्रीर समस्याओं पर यूनेस्कों की क्षेत्रीय बैठक में उपस्थित रहे।
- 14. प्रो० एम० एम० एस० अरोड़ा, प्रो० गणित, विज्ञान एवं गणित शिक्षा विभाग को एक गणित अनुदेश पर अन्तर्राष्ट्रीय आयोग द्वारा आयोजित

- तृतीय ब्रन्तर्राष्ट्रीय गणित शिक्षा काँग्रेस में भाग लेने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह काँग्रेस कार्लंसरूहे, पश्चिम जर्मनी में ब्रगस्त 16 से 21, 1976 तक हुई थी।
- 15. डा० के० पी नायक, प्रधानाचार्य, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, भोपाल को परिषद् द्वारा नौवीसाड, यूगोस्लाविया में दिनांक 14 से 16 सितम्बर, 1976 तक "राष्ट्रीय शिक्षा और शिक्षण में समानता" पर आयोजित संगोष्ठी में भाग लेने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह संगोष्ठी यूनेस्कों के यूगोस्लाविया आयोग द्वारा आयोजित की गई थी।
- 16. श्री रमेशचन्द, रीडर, सामाजिक विज्ञान एवं मानविकी शिक्षा विभाग को जनसंख्या शिक्षा और शैक्षिक योजना के जनसंख्या पक्षों में सामूहिक प्रशिक्षण पाठ्यक्रम के चरण-2 में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह पाठ्यक्रम एशिया में शिक्षा हेतु यूनेस्कों के क्षेत्रीय कार्यालय, बैंकाक द्वारा 13 सितम्बर से 1 अक्टूबर, 1976 तक बैंकाक में आयोजित किया गया था।
- 17. श्री डब्ल्यू० ए० सिद्दीकी, प्रवक्ता क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, ग्रजमेर को एशिया में कार्य ग्रमिविन्यसित शिक्षा हेतु पाठ्यचर्या विकास पर क्षेत्रीय फील्ड ग्रापरेशनल सेमीनार में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह संगोष्ठी जापान की शैक्षिक ग्रनुसंघान की राष्ट्रीय संस्थान द्वारा विकास हेतु शैक्षिक नवाचार के एशियाई केन्द्र के ग्रति सहमाग में टोक्यो में 11 सितम्बर से 7 ग्रक्टूबर, 1976 तक ग्रायोजित की गई थी।
- 18. श्री एस० एल० गजवानी, रीडर स्कूल शिक्षा विभाग को एशिया में नैतिक शिक्षा हेतु पाठ्यचर्या विकास की दितीय क्षेत्रीय कार्यशाला में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह कार्यशाला एशिया में शैक्षिक अध्ययन हेतु राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान केन्द्र संस्थान द्वारा टोक्यो में 12 नवम्बर से 10 दिसम्बर, 1976 तक आयोजित की गयी थी।
- 19. श्री पी० के० मट्टाचार्य, रीडर प्रौद्योगिकी, कार्यशाला विमाग को कम कीमत स्कूल विज्ञान उपस्कर पर कामनवैल्य क्षेत्रीय संगोष्ठी में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह संगोष्ठी कामन-वैल्य सैक्ट्रीयेट, लंदन द्वारा नसाऊ, बाहमा में 15 से 26, नबम्बर 1976 तक हुई थी।
- 20. प्रो० पी० एन० दवे, प्रो० शिक्षा, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, अजमेर को प्राथमिक स्तर पर स्कूल शिक्षा के वैकल्पिक उपाममों पर क्षेत्रीय संगोष्ठी में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह संगोष्ठी एशिया में शिक्षा हेतु यूनेस्को के क्षेत्रीय कार्यालय बैंकाक द्वारा मनीला में 6 से 14, दिसम्बर, 1976 तक आयोजित की गई थी।

- 21. प्रो० जी० एस० श्रीकान्तिया, ग्रघ्यक्ष पुस्तकालय ग्रीर प्रलेखन एकक को शैक्षिक नवाचार हेतु प्रलेखन ग्रीर सूचना समर्थन पर क्षेत्रीय संगोष्ठी में उपस्थित होने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था। यह संगोष्ठी एशिया में शिक्षा हेतु यूनेस्कों के क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा बैंकाक में 15 से 21 फरवरी, 1977 तक दुई थी।
- 22. प्रो॰ एम॰ एम॰ चौघरी, ग्रष्ट्यक्ष, शिक्षण साधन विभाग को 28 से 31 मार्च, 1977 तक शैक्षिक प्रौद्योगिकी भ्रौर कार्य-क्रमित भ्रवबोधन के साहचर्य पर अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन में उपस्थित रहने के लिए प्रति-नियुक्त किया गया था।

(उ) परिषद् के वे भ्रधिकारी जो विशेष कार्यों के लिए विदेश यात्रा पर गए

- डा० (श्रीमती) श्रार० मुरलीधरन, रीडर, शैक्षिक मनोविज्ञान श्रीर शिक्षा श्राधार विमाग को श्रिति-शैशव शिक्षा में प्रशिक्षण संगोष्ठी श्रायोजित करने के लिए 12 जुलाई, 1976 से दो मास के लिए परामर्शदाता (कन्सल्टैंट) के रूप में नालंदा में प्रति-नियुक्त किया गया था।
- 2. श्री एस० ए० कुरैशी, प्रवक्ता कृषि, क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय, मैसूर को 6 नवम्बर 1976 से दो वर्ष की अविध के लिए अवासा जूनियर कालेज में प्रोफेसर के रूप में विशेष कार्य हेतु अदिस अवाबा, इथोपिया में प्रति-नियुक्त किया गया था।

(क) विदेश से आए परिषद् के ग्रतिथि

- परिषद् ने दिनाँक 18 अप्रैल से 1 मई, 1976 तक श्रीलंका से पाँच वैज्ञा-निकों के दल को विज्ञान और प्रौद्योगिकी की भारतीय संस्थाओं में भ्रमण का आयोजन किया।
- 2. श्री मोहम्मद श्रारीफ यादगारी, शिक्षा मंत्रालय काबुल, अफगानिस्तान की पाठ्यपुस्तक निदेशालय श्रीर पाठ्यचर्या में विज्ञान विशेषज्ञ पाठ्यचर्या सुधार में एक साप्ताहिक प्रेक्षणात्मक प्रशिक्षण में दिनांक 23 मई से 4 जून, 1976 तक राष्ट्रीय ग्रीक्षक श्रनुसंघान श्रीर प्रशिक्षण परिषद् के भ्रमण पर पघारे।
- लीड्स विश्वविद्यालय, यूनाइटेड किंगडम के डा० ग्रार० ग्रो० इराडेल 17 जनवरी, 1977 को परिषद् में पद्यारे ।
- 4. राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंघान और प्रशिक्षण परिषद् ने इण्डो-अफगान साँस्कृतिक विनिमय कार्यक्रम के अन्तर्गत 19 अगस्त, 1976 से 15 अगस्त, 1976 तक दस अफगानी कर्मचारियों के एक दल के लिए शैक्षिक मूल्याँकन के क्षेत्र में एक प्रशिक्षण पाठ्यक्रम का आयोजन किया।

- 5. परिषद् ने दिनाँक 6 से 11 दिसम्बर, 1976 तक मारत में व्यावसायिक श्रीर तकनीकी शिक्षा के कार्यक्रम का अध्ययन करने के लिए दो इरानी विशेषज्ञों मि० अलीफ असगान सैयादी श्रीर श्रीमती फैंक श्रवीबी के एक अध्ययन दौरे का आयोजन किया।
- 6. श्री पी० जे० गछाथी, शिक्षा मंत्रालय, केनया में स्थायी सचिव 10 फरवरी, 1977 को परिषद् में पद्यारे। उनके साथ शिक्षा उप-निदेशक श्री जे० एम० जी० महोरो आये थे।
- 7. यूनेस्को कार्यालय, बेंकाक के डा० श्रोगुन्नीयी, कु० डब्लू० रोकिका श्रीर डा० ए० जी० बेत्सकीय फरवरी, 1977 में परिषद् में पधारे।
- श्रिक्षा में प्रशिक्षण के क्षेत्र में सहयोग/साहचर्य की सम्भावनाओं पर विचार-विमर्श करने के लिए श्री अलैक्जण्डर स्टीवैन्सन, उप-निदेशक और पुनरचना एवं विकास के अन्तर्राष्ट्रीय बैंक की आर्थिक-विकास संस्थान में ओवरसीज कार्यक्रम समन्वयकर्ता 17 फरवरी, 1977 को परिषद में पथारे।
- प्रो० श्रया श्रवुवाकर, उप-कुलपित श्रहमदे वैले यूनिविसिटी, जारिया, नाइ-जीरिया, 1 से 13 मार्च, 1977 के मध्य मारत स्रमण के श्रवसर पर परिषद् में पधारे।
- विकास ग्रध्ययन संस्थान, ससैक्स विश्वविद्यालय के डा० जीन भाक्तैनहम.
 से 10 मार्च, 1977 के मध्य भारत भ्रमण के अवसर पर परिषद में प्रधारे।
- 11. श्रास्ट्रेलियाई राष्ट्रीय विश्वविद्यालयं के डा० श्रारतोल्ड ई० रीस 11 मार्च, 1977 को परिषद् में पक्षारे श्रीर उन्होंने विज्ञान और गणित के क्षेत्र में विभिन्न गति-विधियों पर विचार-विमर्श किया।
- 12. डा० स्टीवर्ट टीन्समैन, शिक्षा अटैची यू० एस० स्थायी प्रतिनिध अपीड, अन्तर्राष्ट्रीय शैक्षिक रिपोर्टिंग सेवा आदि जैसे सहकारी-तन्तुजाल की स्थापना में यूनेस्को गतिविधियों का अध्ययन करने हेतु 15 मार्च, 1977 को परिषद् में पथारे।

परिशिष्ट-छ

1976-77 में निम्नलिखित शीर्षक की पुस्तकें प्रकाशित की गयों (पुनः पुनर्मु द्रण का द्योतक है)

1. श्रंगेजी पाठ्यपुस्तकें

- 1. लैंट अस लर्न इंग्लिश बुक 1 (एस० एस०) (पुनः)
- 2. लैट ग्रस लर्न इंग्लिश बुक 2 (एस० एस०) (पुनः)
- 3. लैंट ग्रस लर्न इंग्लिश बुक 3 (एस० एस०) (पुनः)
- 4, इंग्लिश रीडर बुक 1 (एस० एस०) (पुनः)
- 5. इंग्लिश रीडर बुक 3 (एस० एस०) (पुनः)

2. विज्ञान पाठ्यपुस्तको

- 1. विज्ञान भ्रास्रो करके सीखें पार्ट 3 (पुनः)
- 2. विज्ञान आस्रो करके सीखें पार्ट 4 (पुनः)
- 3. रसायन विज्ञान पार्ट 1 (पुनः)
- 4. कैमिस्ट्री पार्ट 1 (पुनः)
- 5. बायलौजी पार्ट 1 (पुनः)
- 6. जीव विज्ञान 9-10 (पुनः)
- 7. कैमिस्ट्री 9-10 (पुनः)
- 8. साइस इज डूइंग फॉर क्लास-4 (पुनः)
- 9. फिजिक्स 9-10 (पुनः)
- 10. साइंस इज डूइंग फॉर क्लास-5 (पुनः)
- 11. लाइफ साइंसेज 9-10 (पुन:)
- 12. मौतिकी माग 1 (पुनः)
- 13. रसायन विज्ञान 9-10 (पून:)
- 14. फिजिक्स पार्ट 3 (पून:)
- 15, कैमिस्ट्री पार्ट 1 (पुनः)
- 16. जीव विज्ञान पार्ट 1 (पुनः)
- 17. जीव विज्ञान पार्ट 2 (पुनः)
- 18. जीव विज्ञान पार्ट 3 (पून:)
- 19. मौतिकी 9-10 (पुनः)
- 20. मौतिकी माग 3 (पुनः)
- 21. फिजिक्स पार्ट 2 (पुनः)

3. गणित पाठ्यपुस्तकों

- अर्थमैटिक-अलजबरा पार्ट-2 (पूनः)
- 2. ग्रर्थमैटिक-म्रलजबरा पार्ट 3 (पुनः)
- 3. मैथेमैटिक्स पार्ट 2, 9-10 (पुन:)
- 4. गणित पार्ट 1, 9-10 (पून:)
- 5. इनसाइट इनटु मैथेमैटिक्स बुक 1 (पुन:)
- 6. इनसाइट इनट् मैथेमैटिक्स बुक 2 (पुनः)
- 7. इनसाइट इनटु मेथेमैटिक्स बुक 5 (पुनः)
- 8. मैथेमैटिक्स पार्ट 1 (पुनः)
- 9. गणित पार्ट 2 (पूनः)
- 10. रेखागणित माग 1 (पुनः)
- 11. रेखागणित माग 3 (पुनः)
- 12. ज्यौमैट्री पार्ट 2 (पुनः)
- 13. ज्योमैटी पार्ट 3 (पुनः)

4. सामाजिक विज्ञान

- 1. इंडिपैंडेंट इंडिया (पुनः)
- 2. माडर्न इंडिया (उद्
- 3. मध्यकालीन भारत (पुनः)
- 4. मिडीवियल इंडिया (पुनः)
- 5. यूरोप एण्ड इंडिया (पुनः)
- 6. सामाजिक भ्रध्ययन हमारा देश भारत 1 (पुनः)
- 7. इण्डिया ग्रॉन दी मूव (पुनः)
- 8. मारत विकास की म्रोर (पुनः)
- 9. मफीका और एशिया (पुनः)
- 10. मैन एण्ड एनवारनमेंट
- 11. मनुष्य श्रीर वातावरण
- 12. ग्रास्ट्रेलिया ग्रौर धमरीका (पुनः)
- 13. भ्रफ़ीका एन्ड एशिया (पुनः)
- 14. माडनं इण्डिया (पुनः)
- 15. यूरोप एण्ड इण्डिया (उर्दू)
- 16. शासन और संविधान (पुनः)
- 17. माधुनिक मारत कक्षा 10 के लिए (पुनः)
- 18. मानव समाज का इतिहास (पुनः)
- 19. कदीम हिन्दुस्तान (उद्दू)
- 20. यूरोप श्रीर भारत (पुनः)
- 21. आवर कन्ट्री इंडिया बुक 1

5. हिन्दी पाठ्यपुस्तकों

- 1. राष्ट्र भारती भाग 1 (पुनः)
- 2. राष्ट्र भारती भाग 2 (पुनः)
- 3. राष्ट्र भारती भाग 3 (पुनः)
- 4. काव्य-भारती (पुनः)
- 5. कहानी संकलन (पुनः)
- 6. ब्राम्रो पढ़ें घौर सीखें मेरी चौथी पुस्तक
- 7. भाग्रो पढ़ें भौर खोजें (पुनः)

6. ग्रंगेजी वर्षबुक

- 1. वर्कबुक टु लैट ग्रस लर्न इंग्लिश बुक 1 (एस० एस०)
- 2, वर्कबुक टू लैट ग्रम लर्न इंग्लिश बुक 2 (एस० एस०)
- 3. वर्कबुक टू लैट धस लर्न इंग्लिश बुक 3 (एस० एस०)
- 4. वर्कबुक टुइंग्लिश रीडर बुक 1 (एस० एस०)
- 5. वर्कबुक टुइंग्लिश रीडर बुक 2 (एस० एस०)
- 6. वर्कबुक टुइंग्लिश रीडर बुक 3 (एस० एस०)

7. इंग्लिश टीचर्स गाइड

- 1. टीचर्स गाइड फार इंग्लिश रीडर बुक 2 (जी० एस०)
- 2. टीचर्स गाइड फॉर इंग्लिश रीडर बुक 5 (एस० एस०)

8. हिन्दी वर्कंबुक (श्रम्यास पुस्तिकाएँ)

- 1. मेरी अभ्यास पुस्तिका बुक 1
- 2. मेरी भ्रम्यास पुस्तिका बुक 3
- 3. मेरी श्रम्यास पुस्तिका (रानी, मदन, भ्रमर)

9. सप्लीमेंटरी रीडर्स

- 1. दि माइक्रोब्स
- 2. मिर्जा गालिब
- 3. संत तुकाराम
- 4. कान्न संबंधी व्यवसाय
- हमारा स्वास्थ्य रक्षक
- 6. आर्किटैक्ट, सिविल इंजीनियर और अन्य कर्मचारी
- 7. यातायात के कर्मचारी
- 8. लिपिक वर्ग के व्यवसाय
- 9. भारत की कथाएं
- 10. जन जातीय वीरों का जीवन-चरित्र

10. रिपोर्ट, रिसर्च मौनोग्राफ्स और ग्रन्य प्रकाशन

- 1. एन० सी० ई० भ्रार० टी० ऐन्युएल रिपोर्ट 1974-75
- रा० शै० अ० प्र० प०, वार्षिक रिपोर्ट 1974-75
- 3. प्राइमरी टीचर करिकुलम
- 4. दस-वर्षीय स्कूल पाठ्यचर्या
- 5. उच्चतर माध्यमिक शिक्षा ग्रौर इसका व्यवसायीकरण
- 6. भारतीय शिक्षा में मार्गदर्शन ग्रीर परामर्श
- 7. माडिट रिपोर्ट 1973-74
- 8. फील्ड स्टडीज इन सोशोलीजी आँफ़ ऐज्यूकेशन—रिपोर्ट झॉन मैसूर
- 9. फील्ड स्टडीज इन सीशोलौजी ग्रॉफ़ ऐज्यूकेशन—रिपोर्ट ग्रॉन महाराष्ट्र
- 10. करिकुलम फौर दि टैन इयर (उर्दू)
- 11. शैक्षिक श्रनुसंघान श्रीर नवाचार (संशोधित संस्करण)
- 12. युवकों के लिए स्कूल के बाहर किया कलाप
- 13. उच्चतर माध्यमिक शिक्षा और इसका व्यवसायीकरण
- 14. कक्षा 3-5 के लिए पाठ्य-विवरण
- 15. कक्षा 9-10 के लिए पाठ्य-विवरण
- 16. कक्षा 6-8 के लिए पाठ्य-विवरण
- 17. मातृभाषा में पाठ्यपुस्तकों का निरूपण श्रोर मूल्यांकन
- 18. ब्राडिट रिपोर्ट 1973-74 (हिन्दी)
- 19. स्ट्रक्चर एण्ड वर्किंग आफ साईस माडल्स
- 20. नेशनल साइंस ऐग्ज़हीबीशन फॉर चिल्डरन 1976
- 21. यूनेस्को फोल्डर
- 22. मानव अधिकारों की विश्व घोषणा
- 23. सामाजिक परिवर्तन के लिए प्राथमिक शिक्षा
- 24. मारत में स्कुली पाठ्यचर्या में भाषाओं की स्थित
- 25. दि करिकुलम फ़ॉर दि टैन इयर स्कूल (पुनः)
- 26. प्राथमिक शिक्षा की कुछ प्रवृत्तियाँ पक्ष
- 27. प्राथमिक शिक्षा के कुछ विशेष पक्ष
- 28. पाठ्य-पूस्तक पाण्डुलिपियों की योजना
- 29. प्रध्यापक शिक्षा-समस्या ग्रीर परिप्रेक्ष्य-एक उपागम पत्र
- 30. शैक्षिक अनुसंघान और नवाचार
- 31. राष्ट्रीय विज्ञान प्रतिमा योचना—सूचना विवरणिका

112

- 32. भारत में शिक्षा में नवाचार-सेमिनार रिपोर्ट
- 33. भारत में शिक्षा में नवाचार-एक सूची
- 34. की नोट ऐड़ैस बाइ प्रो॰ रईस ग्रहमद
- 35. ईथोलीजी एंड ऐज्यूकेशन एन० म्राई० ई० लेक्चर सीरीज
- 36. तरुण साहित्य सूची
- 37. नान-फरमल ऐज्यूकेशन फॉर ड्रौप भ्राउट चिल्डरन एंड रूलर डिवलपमैंट
- 38. प्राथमिक स्तर पर ग्रध्यापक शिक्षा का राष्ट्रीय सर्वेक्षण
- 39. पूर्व-ग्रामिक ग्रध्यापक शिक्षा पाठ्यचर्या